

My contributions for the SI News of June 2018

From the IFIP circles

IFIP WCC 2018 Conference Site-I Poznan 17-21 September 2018

MAJ 1st of June 2018

The screenshot shows the homepage of the IFIP WCC 2018 Conference Site-I Poznan website. At the top, there is a banner with the IFIP logo, PAN logo, and PTI logo, along with the text "POZNAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY". Below the banner, there is a navigation menu with links to "IFIP WCC 2018", "Program", "Registration & Accommodation", "Call for Partnership", "Call for Events", "Visiting Poznań", "Committee", "About IFIP WCC", and "Contact". A sub-menu for "Honorary Patronage" is open, showing logos for the Ministry of Digital Affairs, POZnan*, the Ministry of Science and Higher Education, and the Ministry of Science. There is also a "Partners" section. In the center, there is a section titled "World Computer Congress in Poznań, Poland" with a bulleted list of highlights. Below this, there are three small images of buildings at night. To the right, there is a "Venue" section with a large image of a modern building complex at night, reflected in water.

The screenshot shows the homepage of the IFIP WCC 2018 Conference Site-I Poznan website. At the top, there is a banner with the IFIP logo, PAN logo, and PTI logo, along with the text "POZNAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY". Below the banner, there is a navigation menu with links to "IFIP WCC 2018", "Grants", "Program", "Registration & Accommodation", "Call for Partnership", "Call for Events", "Visiting Poznań", "Committee", "IFIP WCC", and "Contact". A sub-menu for "Honorary Patronage" is open, showing logos for POZnan*, the Ministry of Science and Higher Education, and the Ministry of Digital Affairs. There is also a "Partners" section. In the center, there is a section titled "Highlights" with a bulleted list of contributions. Below this, there is a "Venue" section with a large image of a modern building complex at night, reflected in water.

<http://wcc2018.put.poznan.pl/>

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/904661/ifip-wcc-2018-conference-sitei-poznan-1721-september-2018>

IFIP Insights June 30, 2018

News from IFIP members, technical committees and ICT sector around the world

IFIP Insights

News from IFIP members, Technical Committees and the ICT sector around the world



Friday, July 20, 2018

Read page

Countdown to WCC2018 - IFIP News

[www.ifipnews.org](#) · Shared by IEIP



New Invited Speaker – Dr Kees van der Klaauw – to Present on Internet of Things Internet of Things expert, Dr Kees van der Klaauw, will present an Invited Talk on the opening day of the World Computer ...

competition, held May 17-18 in Pittsburgh... Partager Future Work Skills 2020 – IFIP News [www.ifipnews.org](#)



– Partagé par IFIP

There's no getting around it – we need

skills to be successful, but which skills will serve you best in today's digitally-disrupted world? The Institute for the Future (IFTF) has just updated its lis... Partager G4 Sets Goals for Progressive Society – IFIP



News [www.ifipnews.org](#) – Partagé par IFIP

IFIP's Swiss

representative, Raymond Morel is one of the co-founders of the new G4 group, which seeks to co-create "glocal" Civil Society movements for Agenda 2030. The founders, who all consider the... Partager Stephen Ibaraki Joins AI Pioneers Forum – IFIP News [www.ifipnews.org](#) – Partagé par IFIP

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911360/ifip-insights-30th-of-june-2018-news-from-ifip-members-technical-committees-and-the-ict-sector-around-the-world>

==> <http://insights.ifipnews.org/>

OCCE.2018 - IFIP TC 3 Open Conference on Computers in Education Empowering Learners for Life in the Digital Age

last MAJ on the 21st of June 2018



OCCE.2018

IFIP TC 3 - Open Conference on Computers in Education



[Home](#) [Our Vision](#) [Sponsors](#) [For Attendees](#) [For Presenters](#) [For Exhibitors](#) [About us](#)



Empowering Learners for
Life in the Digital Age

25th - 26th June 2018 Conference

24th Doctoral Consortium

Linz, Austria

Austrian Teacher Participation

[How to register as an Austrian teacher?](#)

Information for travel and accommodation is now available

[Travel](#) [Hotels](#)

Register now!

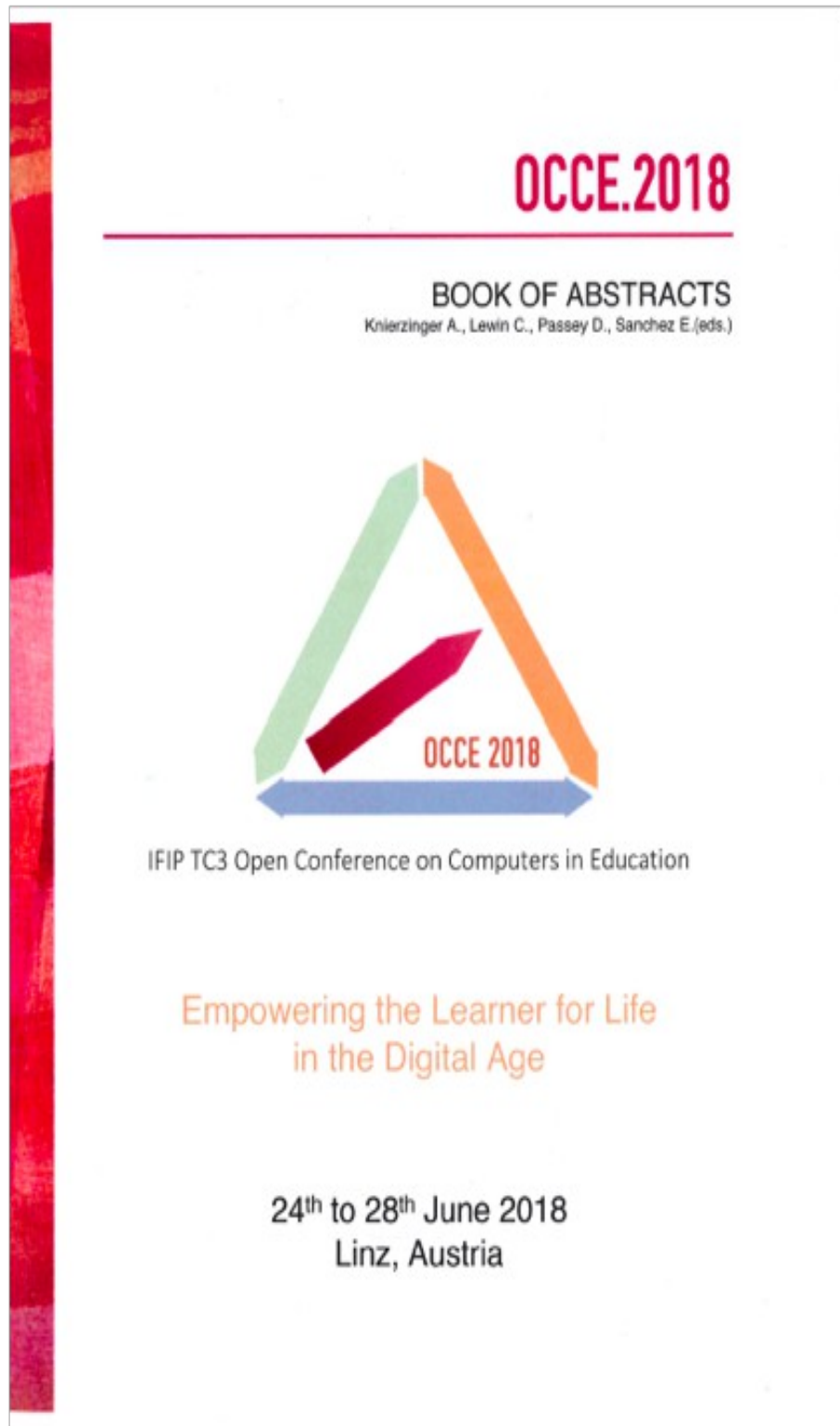
[Register for OCCE.2018 now...](#)

[See and order the conference book of WCCE 2017 in Dublin !](#)

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911197/occe2018-ifip-tc-3-open-conference-on-computers-in-education-empowering-learners-for-life-in-the-digital-age>

OCCE.2018 - Linz - Empowering Learners for Life in the Digital Age - 25th to 28th of June 2018



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911420/occe2018-linz-empowering-learners-for-life-in-the-digital-age-25th-to-28th-of-june-2018>

From Social-IN3, G4 and IFIP vs Et le 14 juin UNGC

Mise en oeuvre de l'Agenda 2030 pour le développement durable par la Suisse - Rapport national 2018 de la Suisse

20.06.2018

Mise en œuvre de l'Agenda 2030 pour le développement durable par la Suisse

Rapport national 2018 de la Suisse

Table des matières

Avant-propos	1
Synthèse (principales conclusions)	2
1 Introduction	4
2 État de mise en œuvre des objectifs de développement durable (ODD)	4
ODD 1 : Éliminer la pauvreté sous toutes ses formes et partout dans le monde	5
ODD 2 : Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable	5
ODD 3 : Permettre à tous de vivre en bonne santé et promouvoir le bien-être de tous à tout âge	7
ODD 4 : Assurer l'accès de tous à une éducation de qualité, sur un pied d'égalité, et promouvoir les possibilités d'apprentissage tout au long de la vie	8
ODD 5 : Parvenir à l'égalité des sexes et autonomiser toutes les femmes et les filles.....	8
ODD 6 : Garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau	10
ODD 7 : Garantir l'accès de tous à des services énergétiques fiables, durables et modernes, à un coût abordable	10
ODD 8 : Promouvoir une croissance économique soutenue, partagée et durable, le plein emploi productif et un travail décent pour tous	11
ODD 9 : Bâtir une infrastructure résiliente, promouvoir une industrialisation durable qui profite à tous et encourager l'innovation	13
ODD 10 : Réduire les inégalités dans les pays et d'un pays à l'autre	14
ODD 11 : Faire en sorte que les villes et les établissements humains soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables	15
ODD 12 : Établir des modes de consommation et de production durables	17
ODD 13 : Prendre d'urgence des mesures pour lutter contre les changements climatiques et leurs répercussions	18
ODD 14 : Conserver et exploiter de manière durable les océans, les mers et les ressources marines aux fins du développement durable	19

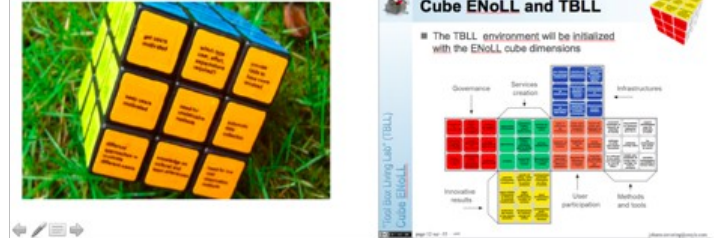
More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911386/mise-en-oeuvre-de-lagenda-2030-pour-le-developpement-durable-par-la-suisse-rapport-national-2018-de-la-suisse>

IFIP-G4-Social-IN3 feedback, activities and foresight - “glocal” Civil Society Movements

IFIP, G4 and Social-IN3

Vision: cocreate “glocal” Civil Society Movements
Mission: represent civil society in 21st c. governance GG#17
Context: Agenda 2030 and 17 Global Goals transformations
Purpose: ensure processes effectiveness, accelerate required transitions in cities, address necessary & sufficient conditions for “glocal” success, leverage theory of diffusion of innovation



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910047/ifipg4socialin3-feedback-activities-and-foresight>

Swiss Report SIC 2018 to the TC3 Annual meeting in June 2018 in LINZ

Swiss Report SIC 2018 to the TC3 Annual meeting in June 2018 in LINZ from Raymond Morel

TC 3 and GA Swiss Rep : R. Morel reported
Summary :
1. Preliminary and Generalities : The SI (Swiss Informatics Society), the Swiss IFIP Member
2. Some Activities in and around the TC3/GA in 2017/2018 at the international level
3. Some « Feedbacks IFIP » during 2017 / 2018 in Switzerland
4. Some references & Miscellaneous

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911316/swiss-report-sic-2018-to-the-tc3-annual-meeting-in-june-2018-in-linz>

Event to come on Living Labs

ENoLL (European Network of Living Labs) 2018 - Open Living Lab Days (22 to 24 of August 2018 in Geneva) - LIVING LABS & GLOBAL SUSTAINABILITY GOALS from theories to practice



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910242/enoll-european-network-of-living-labs-2018-open-living-lab-days-22-to-24-of-august-2018-in-geneva-living-labs-and-global-sustainability-goals-from-theories-to-practice>

LIN (Léman Innovation Numérique)

#DataGueule viennent en Suisse, projection+débat Démocratie(s)? à l'ère digitale

#DataGueule viennent en Suisse, projection+débat Démocratie(s)? à l'ère digitale

Animé par Pascal Kotté et Jean-Pierre Melard
De Tech4Good Leman Innovations Numeriques
Groupe public



Détails

Les auteurs viendront causer avec des suisses, pour un double regard

mercredi 20 juin 2018
17:00 à 20:30

HEG Bâtiment B
Rue de la Tambourine 17 - Carouge
Comment nous trouver
Aula de la HEG, ouverte dès 16h30.
Causerie à 19h, venir à 18h30



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911181/datagueule-viennent-en-suisse-projectiondbat-dmocraties-lre-digitale>

Sursaut helvétique en matière de compétitivité numérique

La Suisse progresse du 8e au 5e rang du classement IMD analysant le virage numérique des nations.

Des lacunes restent à combler en matière de formation et d'e-gouvernance

[Partager](#) [Tweeter](#) [Partager](#)

C'est une première. La Suisse fait partie des cinq pays les plus compétitifs au monde en matière numérique. C'est en tout cas la conclusion de l'International Institute for Management Development (IMD), à Lausanne, qui vient de dévoiler mardi son classement 2018 sur la compétitivité numérique. Le pays progresse du 8e au 5e rang mondial derrière les Etats-Unis, nouveau leader, Singapour, la Suède et le Danemark.

Créé en 2017, l'IMD World Digital Competitiveness Ranking tente de quantifier les transformations technologiques au sein des Etats et d'analyser l'aptitude de ces derniers à prendre le virage numérique dans les secteurs politique, économique et

sociétal. Pour l'établir, l'institut lausannois a retenu 50 indicateurs répartis au sein de trois catégories: la technologie, les connaissances et la «préparation à l'avenir».

Enjeu crucial

Le classement 2018 est présenté ce mercredi à l'IMD lors du premier Sommet sur la compétitivité numérique, organisé conjointement par l'institut et Digitalswitzerland, plateforme visant à faire de la Suisse un hub mondial du numérique et dont le groupe Ringier, copropriétaire du Temps, est membre. «Une progression de la Suisse dans la compétitivité numérique est un fait réjouissant et crucial pour le succès dans ce domaine.

Notre santé économique en dépend, prévient le directeur de Digitalswitzerland, Nicolas Bürer. Si la Suisse venait à manquer le train du numérique, elle ne serait plus en mesure de livrer des biens et services dans ce nouveau monde, ce qui engendrerait une augmentation du chômage et une perte évidente de productivité et d'indépendance du pays.»

Selon le Centre de la compétitivité mondiale de l'IMD, les progrès réalisés par la Suisse s'expliquent surtout par la forte capacité des entreprises et de la société à explorer le potentiel des nouvelles technologies: achats en ligne, moyens de paiement mobiles à échelle individuelle, optimisation des modèles commerciaux et des procédures au niveau des entreprises. En ne considérant que ce facteur «préparation à l'avenir», la Suisse a progressé de la 13e à la 10e place entre 2017 et 2018.

Formation et cyberadministration à la traîne

En ce qui concerne les deux autres facteurs d'évaluation, le bilan helvétique est plus morose. En matière de «technologie», la Suisse recule de la 8e à la 9e position et de la 4e à la 6e place dans le domaine des «connaissances». Le rapport de l'IMD pointe notamment un important retard au niveau de l'enseignement obligatoire, qui peine à former les enfants et les adolescents au numérique.

«Dans les écoles primaires et secondaires, les nouvelles technologies ne sont pas encore perçues comme des branches aussi essentielles que la chimie ou les mathématiques. Par ailleurs, il faut en général quinze à vingt ans pour modifier un

système éducatif, alors que le marché des nouvelles technologies évolue extrêmement vite. C'est pour cela que Digitalswitzerland a lancé des projets de formation au numérique pour enfants et adolescents, comme «Nextgeneration». Nous poussons également la formation continue, car l'époque où l'on sortait de l'école avec un diplôme pour en vivre jusqu'à sa retraite est révolue», insiste Nicolas Bürer.

Lire aussi: [Comment je suis devenu e-estonien](#)

En matière de cyber-administration aussi, la Confédération helvétique est à la traîne. Le directeur de Digitalswitzerland reste toutefois confiant. «Nous avons clairement raté le train de ces dix dernières années par rapport à des pays comme le Danemark ou l'Estonie, ça n'a pas été une priorité suffisamment grande. Je remarque toutefois que les gouvernements fédéraux ou cantonaux sont très attentifs à ce sujet depuis un ou deux ans et j'ai très bon espoir que la situation s'améliore clairement d'ici à deux ou trois ans.»

Continuez votre lecture :

POLITIQUE MONÉTAIRE La BNS «envisage» des mesures pour l'investissement résidentiel

INVESTISSEMENTS Le Kazakhstan veut séduire les banques suisses

SONDAGE Santé: les Suisses balaiennent toutes les réformes

GOLF Les Rolex Series «ne créent pas d'injustices»

SPORT BUSINESS Horlogerie: la guerre du golf

CONSOMMATION Les commerçants suisses ne profitent pas du boom du shopping en ligne

HDRR : Human Digital Rights & Responsibilities

Geneva, 15th of June 2017



IFIP – Social-IN3 – G4 HDRR: Human Digital Rights & Responsibilities

Document version 2

Outcome after WSIS Forum 2017
In the Thematic Workshop:

From Sustainable Development Goals
(SDGs), to Unleashing
21st Century Global Goals Potentials

Table of content:

Abstract

0. Preliminary
1. Introduction
2. Food for Thought
3. Deeper Dive into some roots of the “ HDRR tree “
4. Speakers’ Contributions to the WSIS Workshop
5. Recommendations
6. Next Steps

Our inclusive humanizing recommendation for WSIS and CSTD, before going to the UN GA:

“In a time when the human species’ survival is at stake, it is critical that we make better faster wiser decisions in favor of SDGs - including COP21 UNFCCC Paris, UNISDR Sendai, Habitat III Quito - in balanced and renewed partnerships between all societal stakeholders.
This is best achieved by a wise use of sciences, future ICT, wisdom of first nations and great traditions.”

Our recommendation is to empower the civil societies and ensure wise ways to use technology. Our aim is to move towards a world wide humanized and inclusive society.

To succeed we will leverage the agreed SDGs - Sustainable Development Goals - and signed NDCs - Nationally Determined Contributions. For further information, Cf. Chapter 5

The highest and most urgent priority is the survival of humanity



[The complete document](http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/docx/Version-2.docx)
<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/docx/Version-2.docx>

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/899960/hdrr-human-digital-rights-and-responsibilities-report-at-the-ifip-general-assembly-in-colombo-13th-of-september-2017>

To have the **full** presentation at GA’17 cf the link just above
and to have the full report <http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/docx/Version-2.docx>

LT-21062018-Des machines et des hommes



PHILOSOPHIE

⌚ 5 minutes de lecture

📍 Technologies 🚧 Modes de vie

Servan Peca

Publié mercredi 20 juin 2018 à 16:24, modifié mercredi 20 juin 2018 à 16:48.

Alberto Bondolfi: «Pour faire confiance aux machines, il faut faire confiance aux hommes»

Le professeur d'éthique croit en un avenir amélioré par la coexistence entre les robots, l'IA et les humains. Pour autant que ces derniers soient attentifs à toujours pouvoir garder le contrôle de ce qu'ils ont créé

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911195/lt21062018des-machines-et-des-hommes>

Institut National Genevois (INGE)

La 4ème Révolution Industrielle: Au-Delà Du Numérique
Conférence Institut National Genevois 11.06.2018 par Nicholas Davis Head of Society and Innovation, Member of the Executive Committe (WEF)



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911137/la-4me-revolution-industrielle-audel-du-numrique-confrence-institut-national-genevois-11062018-par-nicholas-davis-head-of-society-and-innovation-member-of-the-executive-committe-wef>

From The Ark at Sierre HES-SO : DHC

Digital Health Connect 2018 Sierre, Suisse · June 2018 · 19 Talks



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911163/digital-health-connect-2018-sierre-suisse--june-2018--19-talks>

From Social-IN3

Project Name - La « GAZETTE DE LA SISR »

The screenshot shows the homepage of the SISR (Société Suisse d'Informatique) website. The header features the SISR logo and navigation links for MAGAZINE DE LA SISR, ACCUEIL, SI/SISR, FORMATION, RECHERCHE & INNOVATION, INDUSTRIE & PRATIQUE, QUESTIONS DE SOCIÉTÉ, and CHRONIQUES. A sidebar on the left includes sections for Recherche globale and Participer à la rédaction, along with a contact email address. The main content area displays a news article titled "From The Ark at Sierre HES-SO : DHC Digital Health Connect 2018 Sierre, Suisse · June 2018 · 19 Talks". The article includes a small thumbnail image of the conference banner and a link to the video archive.

Already more than 1250 titles / inputs / articles ... !

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911169/project-name-la-gazette-de-la-sisr->

Quelques titres d'articles de la revue Transhumanisme et Intelligence Artificielle du 29 mai au 28 juin 2018

Quelques titres d'articles de la revue Transhumanisme et Intelligence Artificielle du 29 mai au 28 juin 2018

Aux racines de la nébuleuse transhumaniste : un chantier à ciel ouvert

Alzheimer, le grand leurre

Homme augmenté, humanité diminuée

Entre sciences et politique, que peut la bioéthique ?

La bioéthique à l'épreuve des ruptures technoscientifiques

Faut-il défendre la culture contre l'homme augmenté ?

etc., etc., etc....

to consult the extracts click on the button "Download This"

at the link below

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911358/quelques-titres-darticles-de-la-revue-transhumanisme-et-intelligence-artificielle-du-29-mai-au-28-juin-2018>

Event « AI for Good » 2nd year

The 2nd edition of the AI for Good Global Summit will be organized by ITU in Geneva on 15-17 May 2018

The screenshot shows the homepage of the AI for Good Global Summit 2018. The header features the ITU logo and the title "AI for Good Global Summit". Below the title is the subtitle "Accelerating progress towards the SDGs" and the hashtag "#AlforGood". A circular graphic representing the Sustainable Development Goals (SDGs) is prominently displayed. The page includes a list of partners such as XPRIZE, UNDP, UNESCO, UNCTAD, UNDO, Global Pulse, UNICR, UNOCA, UNISDR, UNOOC, WFP, IFAD, UNAIDS, WPO, ILO, UNITAR, UNOPS, OHCHR, UN University, WHO, UNEP, ICAO, UNDP, The World Bank, UN DESA, CTBTO, UNISDR, UNOOG, and UNOOSA. A quote from Houlin Zhao, Secretary General of ITU, is present at the bottom.

AI for Good Global Summit 2018

YOU ARE HERE: HOME > ITU-T > ARTIFICIAL INTELLIGENCE > AI FOR GOOD 2018

SHARE

ITU

AI for Good Global Summit

Accelerating progress towards the SDGs

#AlforGood

In partnership with XPRIZE

UNDP UNESCO UNCTAD UNDO Global Pulse UNICR UNOCA UNISDR UNOOC WFP IFAD UNAIDS WPO ILO UNITAR UNOPS OHCHR UN University WHO UNEP ICAO UNDP The World Bank UN DESA CTBTO UNISDR UNOOG and UNOOSA

The 2nd edition of the AI for Good Global Summit will be organized by ITU in Geneva on 15-17 May 2018, in partnership with XPRIZE Foundation, the global leader in incentivized prize competitions, the Association for Computing Machinery (ACM) and sister United Nations agencies including UNESCO, UNCTAD, UNDO, Global Pulse, UNICR, UNOCA, UNISDR, UNOOC, WFP, IFAD, UNAIDS, WPO, ILO, UNITAR, UNOPS, OHCHR, UN University, WHO, UNEP, ICAO, UNDP, The World Bank, UN DESA, CTBTO, UNISDR, UNOOG, and UNOOSA.

The AI for Good series is the leading United Nations platform for dialogue on AI. The action-oriented 2018 summit will identify practical applications of AI and supporting strategies to improve the quality and sustainability of life on our planet. The summit will continue to formulate strategies to ensure trusted, safe and inclusive development of AI technologies and equitable access to their benefits.

While the 2017 summit sparked the first ever inclusive global dialogue on beneficial AI, the action-oriented 2018 summit will focus on impactful AI solutions able to yield long-term benefits and help achieve the Sustainable Development Goals. 'Breakthrough teams' will demonstrate the potential of AI to map poverty and aid with natural disasters using satellite imagery, how AI could assist the delivery of citizen-centric services in smart cities, and new opportunities for AI to help achieve Universal Health Coverage, and finally to help achieve transparency and explainability in AI algorithms.

Teams will propose impactful AI strategies able to be enacted in the near term, guided by an expert audience of mentors representing government, industry, academia and civil society. Strategies will be evaluated by the mentors according to their feasibility and scalability, potential to address truly global challenges, degree of supporting advocacy, and applicability to market failures beyond the scope of government and industry. The exercise will connect AI innovators with public and private-sector decision-makers, building collaboration to take promising strategies forward.

As the UN specialized agency for information and communication technologies, ITU is well placed to guide AI innovation towards the achievement of the UN Sustainable Development Goals. We are providing a neutral platform for international dialogue aimed at building a common understanding of the capabilities of emerging AI technologies.

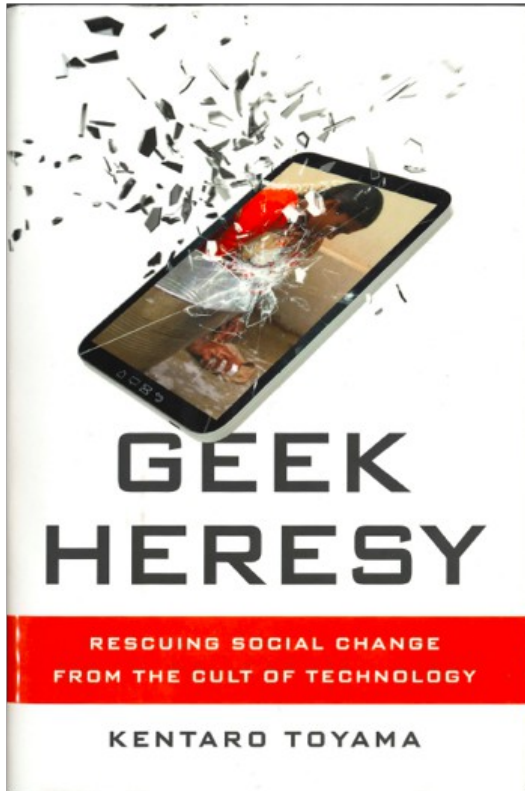
- Houlin Zhao, Secretary General of ITU

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/909549/the-2nd-edition-of-the-ai-for-good-global-summit-will-be-organized-by-itu-in-geneva-on-1517-may-2018>

From books

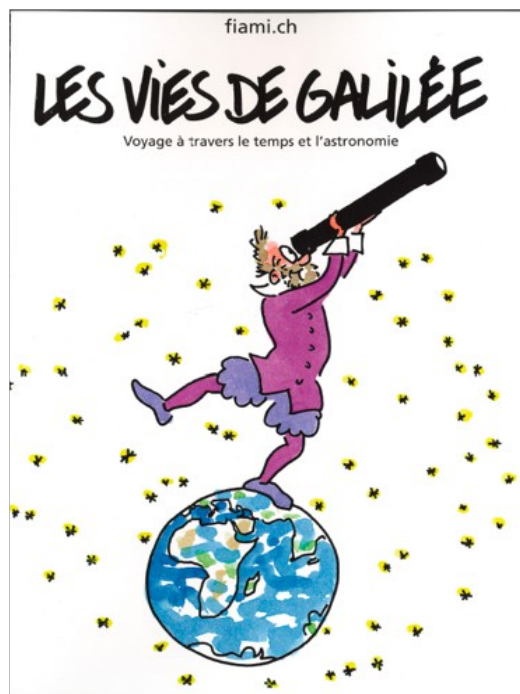
Geek Heresy - Rescuing social change from cult of technology
by Kentaro Toyama



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910956/geek-heresy-rescuing-social-change-from-cult-of-technology-by-kentaro-toyama>

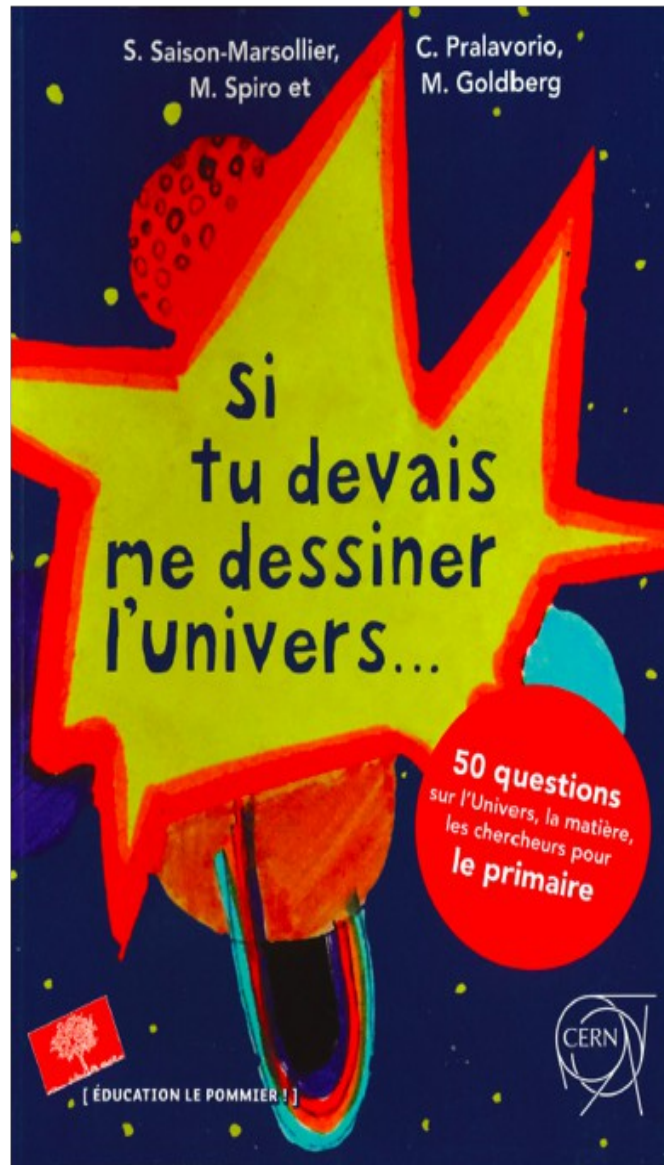
Les Vies de Galilée



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910663/les-vies-de-galile>

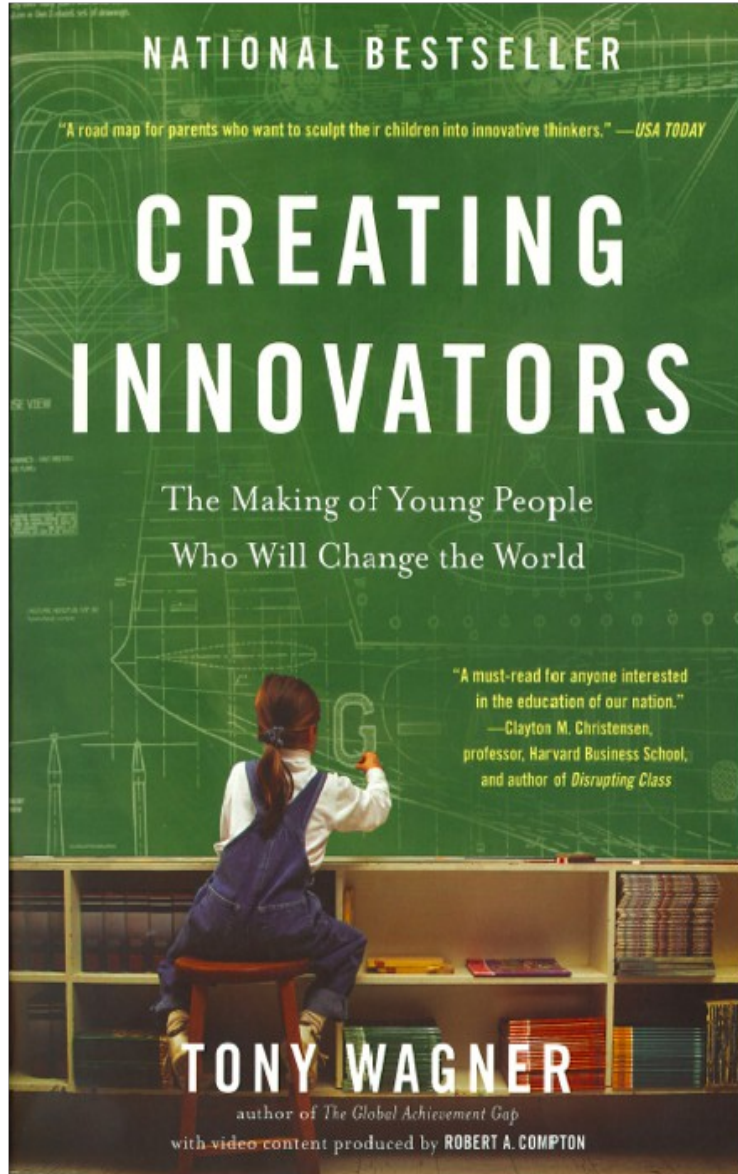
Si tu devais me dessiner l'univers ... - 50 questions sur l'Univers, la matière, les chercheurs pour le primaire CERN (education le pommier) S.Saison-Marsollier, C.Pralavorio, M.Spiro et M.Goldberg



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910782/si-tu-devais-me-dessiner-lunivers--50-questions-sur-lunivers-la-matiere-les-chercheurs-pour-le-primaire-cern-education-le-pommier-ssaisonmarsollier-cpralavorio-mspiro-et-mgoldberg>

Creating Innovators- The Making of Young People Who Will Change the World - Tony Wagner

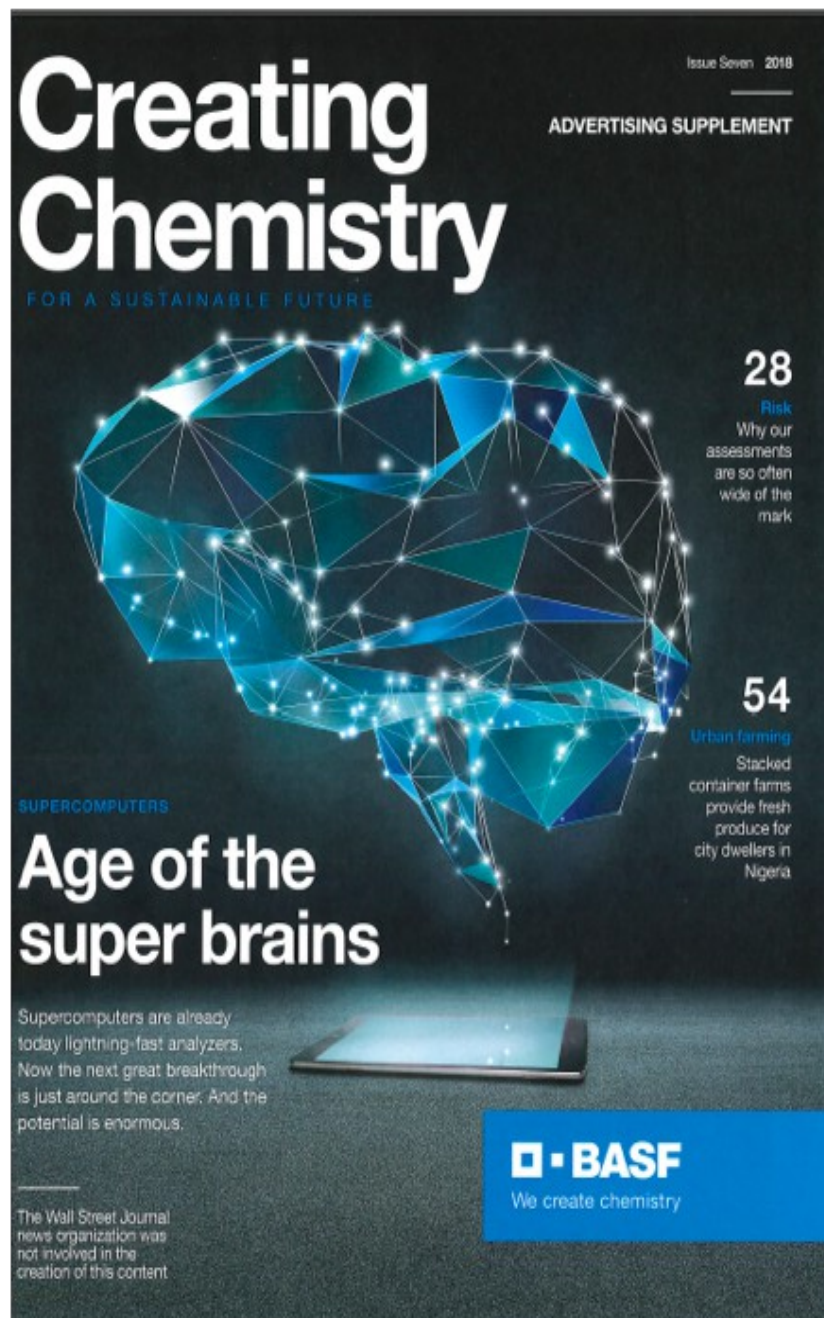


More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911036/creating-innovators-the-making-of-young-people-who-will-change-the-world-tony-wagner>

References

Creative Chemistry for a sustainable future-5 articles



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911492/creative-chemistry-for-a-sustainable-future5-articles>

Future of Democracy Challenges and Prospects - Cadmus - Promoting Leadership in Thought that Leads to Action

The Future of Democracy: Challenges & Prospects

ARTICLE | MAY 28, 2018 | BY GARRY JACOBS, JOÃO CARAÇA, RODOLFO FIORINI, ERICH HOEDL, WINSTON P. NAGAN, THOMAS REUTER, ALBERTO ZUCCONI



[Get Full Text in PDF](#)

Abstract

Unprecedented speed, interconnectivity, complexity and uncertainty are impacting all spheres of global society today, presenting challenges that were not foreseen even a few years ago. The end of the Cold War was interpreted by many as the final victory for democracy and capitalism over authoritarian socialism. A quarter century after the sudden collapse of communism and the emergence of a new democratic consensus, liberal democracy itself is under threat. Former bastions of democracy are exhibiting a level of populism and polarization previously associated only with nascent, tenuous democracies in countries with low levels of education and economic development. The shared vision that constituted the foundation for the democratic consensus is breaking down. Doubts, fears and insecurity have shaken faith in the institutions of governance and the confidence of youth in a better future. Nations are closing their borders, retreating from global cooperation, and casting the blame on minorities and foreigners in a manner reminiscent of an earlier century. Participants in the WAAS Roundtable on the Future of Democracy at Dubrovnik on April 3-5, 2018 recognized that this shift in direction is the result of a complex nexus of forces that have been shaping the future for decades. The group shared valuable insights into our present dilemma while maintaining the diversity of perspective essential for understanding a complex, multidimensional global phenomenon still in the process of unfolding. The discussion identified numerous practical steps that can be taken to moderate extreme aberrations resulting from the misuse of social power. It also recognized that fundamental changes are needed to develop more effective systems of governance capable of fully supporting the aspirations of humanity, maximizing the equity and effectiveness of social institutions and the future evolution of global society.

Hello Visitor! Log In

 **Cadmus**
Promoting Leadership in Thought that Leads to Action

SEARCH

[Click here for subscriptions](#)

ABOUT US **EDITORIAL** **ISSUES** **AUTHORS** **SEED-IDEAS** **SECTIONS** **CONTACT US**

Volume 1 Vol II-1 Vol II-2 Vol II-3 Vol II-4 Vol II-5 Vol II-6 Vol III-1 Vol III-2 Vol III-3 Vol III-4

Volume 3, Issue 4 - May, 2018



ISSUE CONTENTS

Volume 3 Issue 4

Inside this Issue

The World in Transit: Going Beyond Myopic Visions
Alexander Likhotal
Illiberal democracy is the price the world pays for years of undemocratic liberalism, which was practiced after the end of the Cold War, after which democracy has increasingly mutated into a decorative instrument of neoliberal economic optimisation ... [Read more](#)

LEAD ARTICLES

The World in Transit: Going Beyond Myopic Visions
Alexander Likhotal
The world has entered the new Axial Age. Numerous transformations are taking place in the models of social, economic, and political activity, in projections of power and authority. [Read more](#)

The Future of Democracy: Challenges & Prospects
Garry Jacobs, João Caraça, Rodolfo Fiorini, Erich Hoedl, Winston P. Nagan, Thomas Reuter, Alberto Zucconi
Unprecedented speed, interconnectivity, complexity and uncertainty are impacting all spheres of global society today, presenting challenges that were not foreseen even a few years ago. [Read more](#)

The Future of the Nation-state in an Era of Globalization
Keith Suter
This article uses the scenario planning technique to examine the future of the current nation-state system. Scenario 1: "Steady State" argues that despite all the talk of global governance, the basic nation-state structure will remain [Read more](#)

Literature as a Key to Understanding People, Society and Life
Janani Harish
This article uses Jane Austen's 19th century novel Pride and Prejudice to illustrate the power of literature as a source of knowledge that transcends the insights of history, sociology, psychology, philosophy and [Read more](#)

ISSUE CONTENTS

Volume 3 Issue 4

Inside this Issue

The World in Transit: Going Beyond Myopic Visions
Alexander Likhotal
The Future of Democracy: Challenges & Prospects
Garry Jacobs, João Caraça, Rodolfo Fiorini, Erich Hoedl, Winston P. Nagan, Thomas Reuter, Alberto Zucconi
The Future of the Nation-state in an Era of Globalization
Keith Suter
Literature as a Key to Understanding People, Society and Life
Janani Harish
Book Review of Come On!: A Report to the Club of Rome: New Frontiers
Michael Marien
The Context and Values Inherent in Human Capital as Core Principles for New Economic Theory
Winston P. Nagan, Samantha R. Manausa

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911205/future-of-democracy-challenges-and-prospects-cadmus-promoting-leadership-in-thought-that-leads-to-action>

Literature as a Key to Understanding People, Society and Life

Literature as a Key to Understanding People, Society and Life

Janani Ramanathan

Senior Research Analyst, The Mother's Service Society, India;
Associate Fellow, World Academy of Art & Science

Abstract

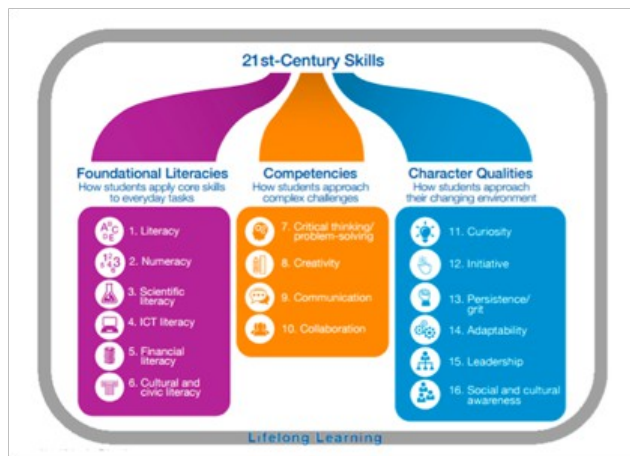
*This article uses Jane Austen's 19th century novel *Pride and Prejudice* to illustrate the power of literature as a source of knowledge that transcends the insights of history, sociology, psychology, philosophy and conventional literary criticism. *Pride and Prejudice* shows how England avoided a French Revolution of its own. The story depicts the process of social integration that resulted in the harmonious integration of different classes in the country. Through every character and incident in the story, Austen depicts the rising aspiration among the lower classes, and the reluctant willingness of those above to accommodate this aspiration. The English aristocrats sacrificed their egoistic pride and prestige to save their heads. In the marriage of Mrs. and Mr. Bennet, in the friendship between Darcy and Bingley, in the rise of Collins, the fall of Lady Catherine and the exploits of Wickham, Austen portrays a society that is giving up the old world order and embracing change. *Pride and Prejudice* is also a profound study of human psychology. Austen portrays five very different characters in the five Bennet girls, all from the same stock, but at the same time shows us with mathematical precision how each of the girls is a unique combination of the various characteristics of Mrs. and Mr. Bennet. The story is full of profound insights into human nature that cannot be obtained from studies of psychology or biography. It shows how the constant altercations between Mrs. and Mr. Bennet are more than an expression of the underlying rivalry between the couple. They are also an outcome of a marriage between two different classes. The role of a well developed individual in spearheading a revolution or social movement is seen in the changes Darcy and Elizabeth are able to bring about with their strong individuality. Austen's in-depth knowledge of human nature creates men and women with characteristics that are perfectly true to life. *Pride and Prejudice* goes beyond a study of the individual and the society. It is pervaded with a deeper knowledge of the character of life itself. Some or perhaps all of these great truths were known to the ancients but forgotten or rejected by the modern mind so preoccupied with the external appearances of things. But Austen has consciously or subconsciously exquisitely captured many of these truths of life with the apparent effortlessness of a true master. Do our words come true? Can our thoughts and attitudes determine the events in our lives? What is the science behind coincidence? Is there such a thing as chance? Through *Pride and Prejudice*, Austen gives us the answers and illustrates the precise laws according to which life works. She even possesses insights into life missed by the renowned Shakespearean critic A.C. Bradley. Literature entertains and educates us. It can teach us about the past, help us understand the present and empower us to*

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911218/literature-as-a-key-to-understanding-people-society-and-life>

21st-Century Skills That All Students Should Have

The screenshot shows the homepage of The Edvocate. At the top is a navigation bar with links: START HERE, PREK-12, HIGHER ED, ADVERTISE, THE TECH EDVOCATE AWARDS, and THE TECH EDVOCATE. Below the navigation is a banner for 'BREAKING NEWS' with the headline 'A VI...'. Underneath the banner, the main article title '21ST-CENTURY SKILLS THAT ALL STUDENTS SHOULD HAVE' is displayed in large, bold, black capital letters. Below the title is the author's name 'BY MATTHEW LYNCH' and the publication date 'APRIL 26, 2018'. At the bottom of the article area is a button labeled 'Spread the love'.



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910854/21stcentury-skills-that-all-students-should-have> cf also

Future competencies at the digital age - reshuffle the cards -
Les compétences du futur - une manière de rebattre les cartes

Gérard Berry : « L'ordinateur est complètement con »

The screenshot shows a LinkedIn post by Gérard Berry. The post title is 'Gérard Berry : « L'ordinateur est complètement con »'. It includes a profile picture of Raymond Morel, a timestamp of '630 days ago', and a 'View gallery' link. The post text reads: '« Fondamentalement, l'ordinateur et l'homme sont les deux opposés les plus intégraux qui existent. » Entretien avec Gérard Berry, informaticien et professeur au Collège de France, médaille d'or 2014 du CNRS.' Below the text are engagement statistics: '145 510 visites 158 réactions 25 Un week-end pour réfléchir'.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/892341/grard-berry--lordinateur-est-compllement-con->

Scientific American April 2018 - Tiny Killers - How plantlike predators rule the seas

The image shows the front cover and a page from the April 2018 issue of Scientific American. The cover features a large, detailed illustration of a nautilus shell against a dark background. The title 'SCIENTIFIC AMERICAN' is at the top, with 'TINY KILLERS' in large letters below it. Subtext reads 'How plantlike predators rule the seas'. Below the main title are three small articles: 'MECHANICAL BRAINS' (Do nerves communicate with physical pulses?), 'FLASHES IN THE NIGHT' (Mystery signals from the far cosmos), and 'THE SHAPE OF SEASHELLS' (How mollusks get their spirals). The price is listed as \$10.99 U.S. The date 'R. MOREL 16.3.18' is written in the top right corner. The page inside shows the full title 'SCIENTIFIC AMERICAN' at the top, followed by a large '60' in the center. The left column contains several article summaries with headings like 'The Perfect Beast', 'The Cancer Tree', 'Flashes in the Night', 'Meltdown', 'Preventing Suicide', 'The Brain, Reimagined', 'How Seashells Take Shape', and 'ON THE COVERS'. The right column continues the article 'How seashells get their spirals'.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911394/scientific-american-april-2018-tiny-killers-how-plantlike-predators-rule-the-seas>

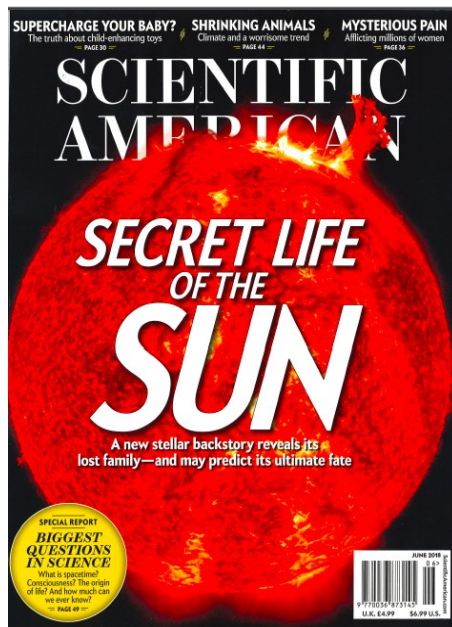
Scientific American May 2018 - 06-2018 - How the dinosaurs got lucky



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911410/scientific-american-may-2018-062018-how-the-dinosaurs-got-lucky>

Scientific American 06-2018 Secret Life of the SUN - Astronomy A new stellar backstory reveals its lost family –and may predict its ultimate fate



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911410/scientific-american-may-2018-062018-how-the-dinosaurs-got-lucky>

An Open Torun Vision IFIP TC3 - 2013 to 2017

An Open Torun Vision - International Federation for Information Processing (IFIP) Technical Committee 3 (TC3) - 2013 to 2017

Educational stakeholders and purpose: who and what can be supported better by computers?

Arising from the wide experiences and outcomes of the World Conference on Computers in Education (WCCE) 2009 in Bentio Gonzales, and the WCCE 2013 in Torun, Poland that focused on 'Learning while we are connected', this *Open Torun Vision* directs us towards the future WCCE 2017 in Dublin, Ireland.

shallow advocacy. The *Open Torun Vision* calls for a focus on five key elements – collaboration, creativity, deeper understanding, expansion, integration – which will be aided through the creation, working and reporting of taskforces – focusing on stakeholders, pedagogy, curriculum, security, and equity.



The *Open Torun Vision* points to balance rather than dichotomy – the need to accommodate and explore how to integrate CS as well as ICT in education; to consider the world of work, informal, formal and non-formal learning settings; the need to explore the integration of existing technologies as well as the application of future technologies; the need to develop producers as well as consumers.

This vision calls for opportunities for blended rather than divided approaches and practices; the need to understand ways that both CS and ICT in

Final Draft December 2009

IFIP TC3 Education



Figure 1 – Emerged themes during the 9th WCCE

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910690/an-open-torun-vision-ifip-tc3-2013-to-2017>

La mensuelle d'InternetActu.net est de retour

De l'automatisation des inégalités Par Hubert Guillaud in InternetActu.net

The screenshot shows the header of the article with the title 'De l'automatisation des inégalités' and the author's name 'Hubert Guillaud'. Below the header is a large block of text. At the bottom of the page, there are two small images: one showing a person at a computer and another showing a book cover titled 'AUTOMATING INEQUALITY' by Virginia Eubanks.

Dans une récente tribune pour le New York Times, l'économiste Elizabeth Moon (@elizmoond), directrice de l'Institut pour la pauvreté et l'inégalité de l'université de Georgetown expliquait que le Big data et l'intelligence artificielle étaient amenés à être des outils puissants pour lutter contre la pauvreté. Les grands ensembles de données peuvent désormais être exploités pour mieux prédire l'efficacité des programmes d'aides et les évaluer : « Le big data connaît quelque chose d'une évaluation impartiale, sans idéologie, de l'efficacité des programmes sociaux », explique-t-elle en résumant d'une société parfaitement méritocratique, tout en tirant fondue sur la « preuve de ce qui marche » (Evidence-based policymaking). Un propos qui pourrait paraître un peu naïf, si on l'échafaudait par le livre que vient de publier la spécialiste de science politique, Virginia Eubanks (@virginiabeck) : Automatiser les inégalités : comment les outils high-tech polarisent, polarisent et punissent les pauvres.

VOUS AVEZ ÉTÉ SIGNALÉS !

Les processus de décision sont de plus en plus confiés à des machines, rappelle la chercheuse : « Des systèmes d'inégalité automatisés, des algorithmes de classification et de prévision sont utilisés dans des domaines aussi variés que la finance, les assurances, la recherche médicale, la police et l'industrie manufacturière, à l'emploi, qui doit être « accessible pour tous ». Il existe aussi des programmes de services numériques qui collectent de l'information sur nous, qui fabriquent des inférences à partir de nos comportements et conditionnent l'accès aux ressources ». Si certaines sont viables, la plupart sont imprévisibles et invraisemblables. « Ces outils sont si profondément tissés dans la fabrique de la vie sociale, que le plaisir du temps, nous ne reconnaissons même pas que nous avons été surveillés et analysés ».

Heure que bien peu de personnes s'intéressent à ce que signifie être signalé par ces programmes et les catastrophes individuelles que cela engendre. Ne暮re cette assurance sans le moment où vous êtes la plus vulnérable laisse ceux qui en sont victimes désespérés et acculés. Le problème, souligne très bien Virginia Eubanks est : « qu'il n'y a pas de règles qui vous indiquent en fait que vous avez été signalé » (red-tagged) par un programme. Le plaisir des gens se sert par ce qu'ils ont été la cible de systèmes de décisions automatisés.

DES HOSPICES... AUX HOSPICES NUMÉRIQUES

Le propos de la chercheuse est évidemment politique : en espagnol sur une poignée de systèmes automatisés développés pour optimiser les programmes sociaux américains, elle dénonce une politique

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911349/de-lautomatisation-des-inegalites-par-hubert-guillaud-in-internetactunet>

Research Cooperative social-IN3 – social-in3.coop network sites

The screenshot shows the header of the Social-IN3 website with the logo 'social IN3 CH 01 Innovation - Incubator - Institute'. Below the header is a large orange banner featuring silhouettes of people and various icons representing innovation and technology. At the bottom of the page, there is a news section with the heading 'Social-IN3 1st Swiss Research Cooperative Corporate Company'.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911253/research-cooperative-socialin3-socialin3coop-network-sites>

TdG-07062018-L'un des pères de l'internet prêt à miser sur Genève

L'un des pères de l'internet prêt à miser sur Genève

Pionnier du Net De passage au CERN pour une conférence, Vint Cerf estime que Genève serait une place internationale «très attractive» pour négocier l'avenir de l'internet.



«L'objectif est de promouvoir une utilisation bénéfique d'Internet».
Image: Georges Cabrera

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910848/tdg07062018lun-des-pres-de-linternet-prt-miser-sur-genve>

Innovations technologiques - La veille technologique comme moteur d'innovation pour anticiper les prochaines évolutions de marché

A screenshot of a website page titled 'INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES'. The page features a banner with the text 'La veille technologique comme moteur d'innovation pour anticiper les prochaines évolutions de marché'. Below the banner, there's a section with a list of 161 articles organized into 6 categories. On the right side, there's a form for users to enter their details to access a free article. The form fields include 'Nom *', 'Prénom *', 'Email *', 'Service *', and 'Vos coordonnées'. There's also a red button labeled 'ACCÉDEZ GRATUITEMENT À UN ARTICLE ISSU DE CETTE OFFRE'.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911173/innovations-technologiques-la-veille-technologique-comme-moteur-dinnovation-pour-anticiper-les-prochaines-volutions-de-march>

The Future of Education Depends on Social Emotional Learning - Here's Why-By Giancarlo Brotto

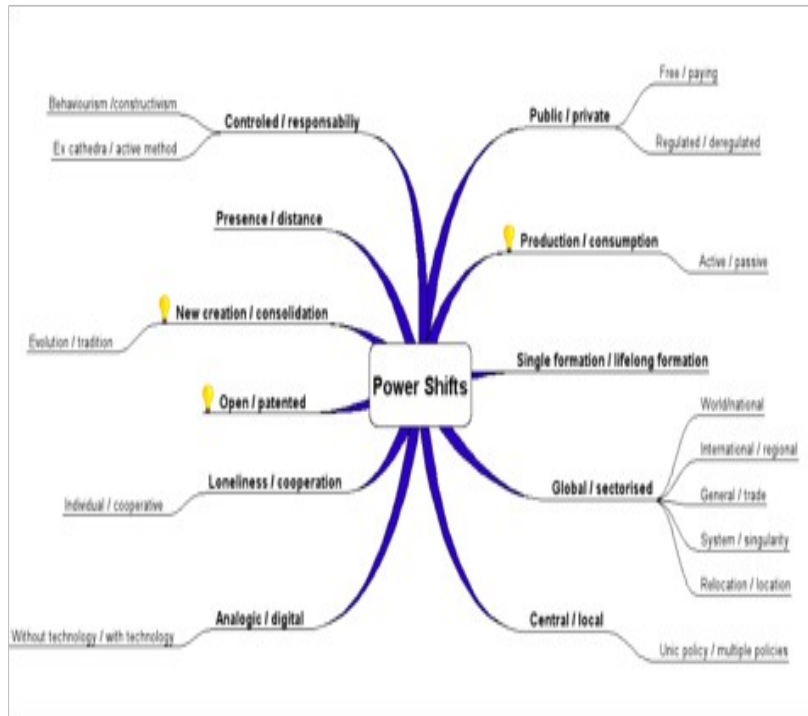


More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911177/the-future-of-education-depends-on-social-emotional-learning-heres-whyby-giancarlo-brotto>

From the recent past : this century

Power Shifts by François Filiéttaz SEM prospective/forsights (2003-2009)



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910080/power-shifts-by-franois-filiottaz-sem-prospectiveforsights-20032009>

Plan directeur du système d'information pour la pédagogie - ENSEIGNER ET APPRENDRE à l'ère numérique DIP 15 février 2011

 RÉPUBLIQUE ET CANTON DE GENÈVE
Département de l'instruction publique, de la culture et du sport
Direction des systèmes d'information et service écoles-médias

**Plan directeur
du système d'information
pour la pédagogie**

**Enseigner
et apprendre
à l'ère numérique**

Version 1.0 du 15.2.2011

 Ce document est publié par le DIP Genève sous licence Creative Commons
utilisation sans modification autorisée sous conditions : <http://www.ge.ch/dip/ccby-nc-nd/>

Nota Bene : Dans le but de simplifier la lecture de ce document, les termes qui se rapportent à des personnes exerçant des charges, mandats ou fonctions (enseignants, collaborateurs...) s'appliquent indifféremment aux hommes et aux femmes.

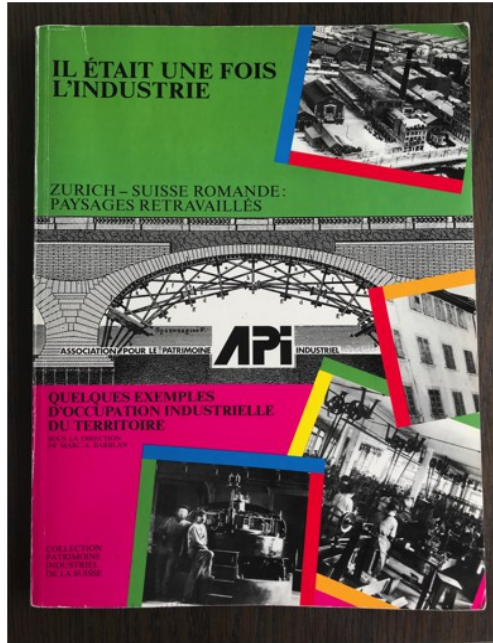
PlanDIP15_10_110215.odt Page 1 sur 49

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911462/plan-diresteur-du-systeme-d-information-pour-la-pedagogie-enseigner-et-apprendre-a-lere-numerique-dip-15-fevrier-2011>

From the « old » past : previous centuary

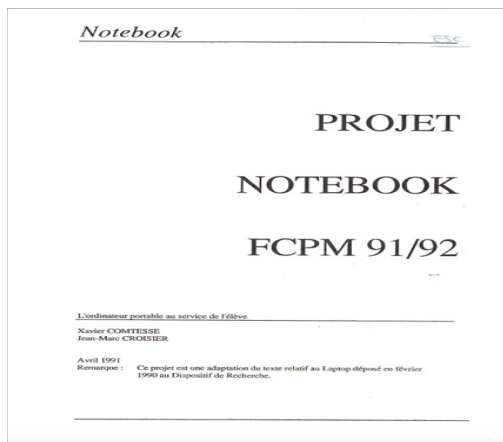
Il était une fois l'INDUSTRIE - Zurich - Suisse romande - 1984 -quelques exemples d'occupation industrielle du territoire - Collection Patrimoine industriel de la Suisse - API



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910842/il-etait-une-fois-lindustrie-zurich-suisse-romande-1984-quelques-exemples-doccupation-industrielle-du-territoire-collection-patrimoine-industriel-de-la-suisse-api>

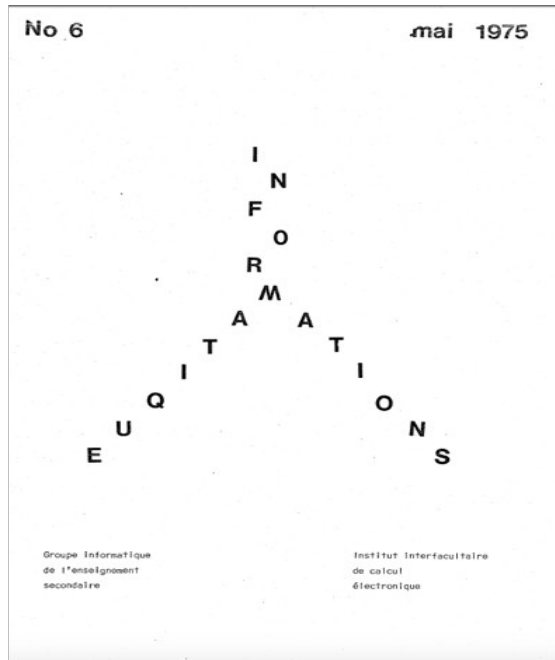
Projet Notebook FCPM 1991 - 1992



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911502/projet-notebook-fcpm-1991-1992>

Informatique-Informations N°6 Mai 1975



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pgfile/read/910641/informatiqueinformations-n06-gides-mai-1975>

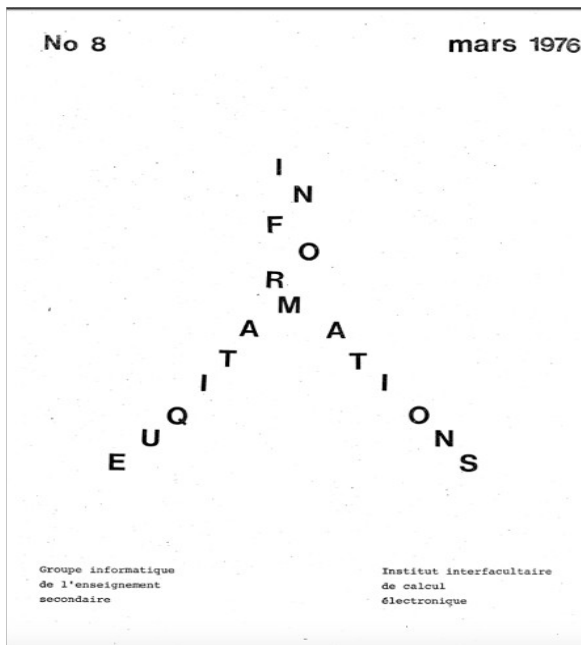
Informatique-Informations N°07 GIDES - novembre 1975



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pgfile/read/910650/informatiqueinformations-n07-gides-novembre-1975>

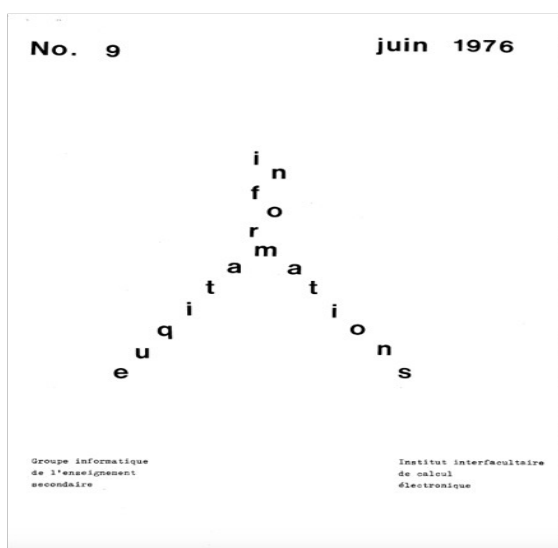
Informatique-Informations N°08 GIDES - Mars 1976



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910677/informatiqueinformations-n08-gides-mars-1976>

Informatique-Informations N°09 GIDES - Juin 1976



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/910688/informatiqueinformations-n09-gides-juin-1976>

SOME BITS

SB-219-LT-21062018-Sursaut helvétique en matière de compétitivité numérique



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911229/sb219lt21062018sursaut-helvetica-en-matiere-de-competitivite-numerique>

SB-220-Femina-10062018-La fin est proche ==> Collapsologie



More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911244/sb220femina10062018la-fin-est-proche-gt-collapsologie>

SB-221-Espionnage - Alexa Pourquoi prend-on plaisir à voir les machines se planter lamentablement ?

ACCUEIL > ENTERTAINMENT > CULTURE

Espionnage d'Alexa: Pourquoi prend-on plaisir à voir les machines se planter lamentablement?

COMPLEXE La semaine dernière, Alexa a enregistré une conversation à l'insu de son utilisateur et l'a envoyée à une personne du répertoire...

Laure Beaudonnet  | Publié le 31/05/18 à 18h23 — Mis à jour le 31/05/18 à 18h23

13  75 





DER NEUE
RANGE ROVER VELAR

LAND ROVER

MEHR ERFAHREN



A LIRE AUSSI

Contenus Sponsorisés

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911262/sb221espionnage-alexapourquoi-prendon-plaisir-a-voir-les-machines-se-planter-lamentablement>

SB-222-LMD-02042018-Un jour les robots nous éteindront

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911271/sb222lmd02042018un-jour-les-robots-nous-eteindront>

SB-223-LT-01062018-Comment mesurer le bonheur national

À LA UNE



Comment mesurer le bonheur national

Credit Suisse appelle à repenser le produit intérieur brut (PIB) qui prendrait en compte non seulement les coûts de la production et de la consommation, mais qui intégrerait aussi les aspects sociaux et environnementaux. Selon elle, c'est une question de responsabilité collective à l'égard des générations futures

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911280/sb223lt01062018comment-mesurer-le-bonheur-national>

SB-224-LT-02062018-A cause du RGPD, les entreprises envoient des millions d'e-mails pour rien



TECHNOLOGIE

A cause du RGPD, les entreprises envoient des millions d'e-mails pour rien

● 4 minutes de lecture

Technologies

Anouch Seydaghla

Publié vendredi 1 juin 2018 à 17:24

Les internautes reçoivent de nombreux emails d'entreprises leur demandant si elles peuvent conserver leurs coordonnées dans leurs bases de données. Cette mesure, en lien avec le Règlement général sur la protection des données (RGPD), risque de se retourner contre les sociétés

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911289/sb224lt02062018a-cause-du-rgpd-les-entreprises-envoient-des-millions-d-emails-pour-rien>

SB-225-LT-16042018-Solange Ghernaouti - Comment croire que les excuses de Facebook soient sincères ?

The screenshot shows a news article from a French publication. At the top, there is a large image of Solange Ghernaouti standing in front of a wall covered with numerous computer circuit boards. Below the image, the title reads "Solange Ghernaouti: «Comment croire que les excuses de Facebook soient sincères?»". The article is categorized under "TECHNOLOGIE". To the left of the main content, there is a sidebar with a "Technologie" section and a "Actualités" section. The main text discusses Professeure à HEC Lausanne, Solange Ghernaouti, after her analysis of Mark Zuckerberg's testimony before Congress.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911298/sb225lt16042018solange-ghernaouti-comment-croire-que-les-excuses-de-facebook-soient-sinceres->

SB-226-LT-18042018-Genève veut profiter de l'alliance mondiale contre le cybercrime

The screenshot shows another news article from the same publication. The title is "Genève veut profiter de l'alliance mondiale contre le cybercrime". The article discusses the signing of the Cybersecurity Tech Accord by Microsoft and other 34 multinational companies, including Facebook and ABB, in Geneva. The text highlights Geneva's profile in the field of cybersecurity.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911307/sb226lt18042018geneve-veut-profilier-de-lalliance-mondiale-contre-le-cybercrime>

SB-227-Messages secrets dans une police de caractères



Stéganographie 23 mai 2018 20:23; Act: 23.05.2018 20:23

Messages secrets dans une police de caractères

Le système FontCode mis au point par des chercheurs de l'Université de Columbia permet de dissimuler des infos dans les formes des lettres d'un texte.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911327/sb227messages-secrets-dans-une-police-de-caracteres>

SB-228-Voiture connectée - nouvel eldorado pour hackers ?

The screenshot shows a news article from the website <http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911336/sb228voiture-connectee-nouvel-eldorado-pour-hackers->. The header features the Smalley logo and a brief description of their technology. Below the header are social media sharing buttons for Facebook, Twitter, Google+, LinkedIn, and Email. The main article title is "Voiture connectée : nouvel eldorado pour hackers ?". The author is Sophie Eustache, published on 12/09/2013 at 10H35. The article includes a photograph of a hand holding a smartphone with a car's infotainment screen visible in the background. The text discusses the vulnerabilities of connected cars, mentioning hacking demonstrations and the ease of remote control. A sidebar on the left lists related articles: "SUR LE MÊME SUJET" with links to "Sécurisation des systèmes embarqués des véhicules" (09/09/2013), "Voitures automatiques : les prototypes se multiplient" (03/09/2013), and "Un laboratoire pour la voiture". Another sidebar on the right provides additional context on vehicle electronics and hacking.

More info :

<http://www.ict-21.ch/l4d/pg/file/read/911336/sb228voiture-connectee-nouvel-eldorado-pour-hackers->

R.Morel 30 juin 2018

Reminder : if you like to see the other contributions of the previous months you can find at

- voici mes contributions pour les SI news de FEVRIER 2017 ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V35-Contributions-pour-les-prochaines-SI-News-February-2017.pdf>

- voici mes contributions pour les SI news de MARS 2017 ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V31-Contributions-pour-les-prochaines-SI-News-March-2017.pdf>

- voici mes contributions pour les SI news d'AVRIL 2017 ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V39-Contributions-pour-les-prochaines-SI-News-April-2017.pdf>

- voici mes contributions pour les SI news de MAI 2017 ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V28-Contributions-pour-les-prochaines-SI-News-May-2017.pdf>

- voici mes contributions pour les SI news de JUIN 2017 ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V31-For-the-next-SI-News-JUNE-2017.pdf>

- voici mes contributions pour les SI news de JUILLET-AOÛT 2017 ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V56-For-the-next-SI-News-JULY-AUGUST-2017.pdf>

- voici mes **contributions pour les SI news de SEPTEMBRE 2017** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V75-For-the-next-SI-News-SEPTEMBER-2017.pdf>

- voici mes **contributions pour les SI news d'OCTOBRE 2017** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V76-For-the-next-SI-News-OCTOBER-2017.pdf>

- voici mes **contributions pour les SI news d'e NOVEMBRE 2017** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V55-For-the-next-SI-News-NOVEMBER-2017.pdf>

voici mes **contributions pour les SI news de DECEMBRE 2017** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V47-For-the-next-SI-News-DECEMBER-2017.pdf>

voici mes **contributions pour les SI news de JANVIER 2018** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V60-For-the-next-SI-News-JANUARY-2018.pdf>

voici mes **contributions pour les SI news de FEVRIER 2018** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V75-For-the-next-SI-News-FEBRUARY-2018.pdf>

voici mes **contributions pour les SI news de MARS 2018** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V58-For-the-next-SI-News-March-2018.pdf>

voici mes **contributions pour les SI news d'AVRIL 2018** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V68-For-the-next-SI-News-April-2018.pdf>

voici mes **contributions pour les SI news de MAI 2018** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V43-For-the-next-SI-News-May-2018.pdf>

voici mes **contributions pour les SI news de JUIN 2018** ; elles se trouvent en

<http://www.ict-21.ch/com-ict/IMG/pdf/V50-For-the-next-SI-News-June-2018.pdf>