

Rapport

**Rapport
moral**

2019



“ Le mot du Président

S'il est vrai que l'histoire des technologies d'information progresse par cycles de 24 ans, nous sommes à mi-course du cycle ouvert en 2008, celui de la transformation numérique. De fait, 2020 pourrait bien marquer un grand retournement. Depuis 12 ans, nous avons l'impression de nous enfoncer dans un numérique éloigné de nos valeurs, de plus en plus dystopique. La moitié de l'humanité avait désormais accès à Internet, mais au prix d'une domination par des mégapoussances boursières, d'une centralisation des données personnelles, de l'exploitation d'un Net-prolétariat, d'un gaspillage énergétique, d'une déferlante de propos haineux, racistes et manipulateurs sur les réseaux sociaux... Fallait-il se résigner à voir dans le numérique un collapse anthropologique renforçant la catastrophe écologique en marche ?

La crise du Covid semble avoir bougé les lignes. Trois phénomènes ont eu lieu. D'abord une forte accélération de la transformation numérique : télétravail, télé-médecine, enseignement à distance, e-commerce ont accompagné le confinement. Ensuite, une montée en puissance de la conscience des personnes par rapport à ce qui est utile ou, au contraire, nuisible : les réseaux sociaux ont trouvé un nouveau sens dans les réunions de famille et les liens entre amis ; les risques d'applications comme StopCovid pour les libertés ont été largement partagés. Enfin, les géants du Net ont saisi que les rapports de force étaient en train de bouger : qui eut imaginé que Twitter limiterait la diffusion de propos outranciers du Président des États-Unis ? Qui aurait prédit qu'Amazon rejoindrait IBM, Microsoft et Google dans leur refus de vendre des solutions de reconnaissance faciale à la police ?

La partie est cependant loin d'être gagnée ! L'heure n'est pas toujours à l'audace, lorsque des grands groupes desserrent les alliances tissées avec des start-ups ou que les pouvoirs publics ne savent pas valoriser les solutions créatives conçues dans les fablabs ou dans les tiers-lieux. Mais si nous voulons un futur numérique dans lequel nous nous reconnaissons, c'est le moment de s'organiser. A côté de son rôle d'explorateur et d'évaluateur des innovations, c'est la nouvelle mission qu'entend remplir la FING à travers des programmes comme RESET : être un catalyseur du rapport de forces vers un futur numérique choisi.



Philippe Lemoine



“ Le numérique change la société, transformons le numérique ”

Les défis qui se présentaient à nous en 2000 étaient passionnants : il s'agissait de défricher un ensemble d'incertitudes politiques, économiques et sociales liées à la montée des TIC.

Les usagers déjà nombreux se vivaient comme des pionniers, ils n'avaient pas encore l'ADSL mais un modem branché à leur téléphone fixe, et presque pas encore le wifi. Les entrepreneurs déjà nombreux connaissaient le frisson de levées de fonds aberrantes, sanctionnées à partir du printemps 2000 par l'éclatement de la bulle. Si nous savions dire ce que seraient les technologies qui arriveraient entre nos mains dans les années suivantes, nous ignorions tout de ce qu'elles allaient transformer et de ce que la société allait en faire. La Fing s'est créée pour cela : pour comprendre et chercher à anticiper.

En 2020 le numérique a changé de dénomination, de rôles et de contours. Ses infrastructures, les pouvoirs qu'il outille (ceux des géants mondiaux, ceux du plus grand nombre), les formes économiques et sociales qu'il permet, ses agencements territoriaux sont structurants.

Les défis qui se présentent en 2020 sont décisifs : enjeux environnementaux majeurs, enjeux démocratiques, éthiques et de libertés, enjeux économiques de création et de partage de la valeur, enjeux éducatifs et d'inclusion, enjeux de résilience et de solidarité, comme nous l'a fait comprendre la récente crise. Ce ne sont pas des défis « numériques », mais dans un monde

traversé par le numérique, les dispositifs et environnements que nous concevons, pratiquons ou subissons modifient la société. Il y a plus que jamais besoin de travailler à nos futurs, et de le faire ensemble, en intelligence collective. Pour inventer le numérique que nous voulons, la ligne de crête n'est pas très large entre le technosolutionnisme et le fatalisme résigné ou révolté.

Où en sera le numérique en 2040, nous n'en savons rien. Ne le pensons pas en continuité, comme une simple prolongation des tendances d'aujourd'hui.

Celles-ci nous disent principalement du toujours plus : réseaux plus rapides, objets connectés plus nombreux, données plus abondantes pour IA plus puissantes, sans compter les surenchères du transhumanisme et de la singularité, et bien d'autres. Le « toujours plus » sobre, plus inclusif, plus démocratique est de l'ordre du signal faible ; pourtant la raréfaction des ressources naturelles et énergétiques ne va pas dans le sens du « plus vorace ».

Alors dans 20 ans, espérons que des efforts comme notre #RESET auront porté leurs fruits et fourniront des alternatives concrètes...

Que la maîtrise collective du numérique sera meilleure, que les environnements numériques seront plus habitables...

Dans 20 ans, le numérique aura-t-il changé trois fois de dénomination ?

En parlera-t-on encore, prendra-t-on mieux au sérieux les technopouvoirs, ou sera-t-il dilué dans de toutes autres questions ?

L'internet et le web y joueront-ils encore un rôle central ?

Cauchemardons un peu.

Un horizon franchement dystopique, où le numérique serait devenu définitivement insoutenable, aurait des conséquences sur la Fing, qui serait peut-être contrainte de fusionner avec Pièces et mains d'œuvre (PMO), remarquable collectif technocritique qui qualifiait, dans les années 2000, ceux qui œuvraient pour un numérique responsable de « plantes

vertes dans le hall des multinationales ». Par une subtile démarche d'entrisme, PMO prendrait aisément le contrôle de la Fing. Avec l'aide de nos amis de la TFML, la task force monninolandivarienne, le bureau de la Fing proposerait alors de la renommer « Sortir du numérique ».

Rêvons un peu.

Un horizon franchement utopique nécessite des pas de géant en matière de conception technique et de design. Une évolution radicale des discours et stratégies de transformation digitale subie, vers des horizons choisis. Une culture numérique construite sur des valeurs humaines et la conscience des enjeux de long terme. Cet horizon-là est bien plus pluriel et divers que le précédent. Si nos intentions transformatrices « réussissent », la Fing ne fera pas construire un immeuble à La Défense. Elle aura peut-être réussi à déborder du cadre hexagonal, vers l'Europe, vers l'Afrique avec DigitalAfrica et de nombreux camarades, vers l'échelle mondiale avec mydata.org et d'autres réseaux proches : elle sera certainement plus réticulaire, porteuse d'une autre culture du numérique, d'un autre numérique, et finalement d'une autre société qui vit avec le numérique et non plus pour le numérique.

20 ans ça se fête : la « culture Fing » a déjà de sérieux atouts, notamment tous les « fingeros » et toutes les « fingueritas » avec qui nous avons construit cette aventure au fil des années : plutôt que de faire grossir la Fing, faisons-la grandir et se transformer.

Et pour cela, nous avons besoin de vous, pour ouvrir la Fing à de nouveaux horizons, de nouvelles contributions, de nouvelles trajectoires de transformation du numérique. Nous avons besoin de vous pour faire « fing inside » partout où il s'agit de faire levier ; et pour construire la « Fing in the open » des prochaines années !

Jacques-François Marchandise

Délégué général de la Fing



Participez à la gouvernance de la Fing et lui apporter vos visions et questionnements

La Fing est administrée par ses membres et élabore avec eux ses champs de travail de demain.

Adhérez et/ou devenez partenaires de nos projets.

Renouvelez et enrichissez votre culture numérique

Les travaux de la Fing font souvent l'objet de partenariats pédagogiques avec les écoles, les masters universitaires, et donnent matière à de nombreux enseignements.

La Fing nourrit de nombreux travaux de recherche et se nourrit d'eux, dans de nombreuses disciplines.

Nous explorons les voies de renforcement de ces dimensions, séminaires, parcours en ligne, modules pédagogiques, avec des acteurs dont la formation, l'enseignement ou l'ingénierie pédagogique sont les coeurs de métiers.

Emparez-vous des pistes les plus hardies de nos expéditions pour nourrir vos projets

C'est ce que de nombreux projets innovants ont déjà fait, c'est aussi un matériau pour les grandes organisations, l'action publique ou comment échapper au grand copier-coller de la révolution numérique...!

Pratiquez la Fing comme un réseau, un vivier de talents et de connaissances

L'équipe est trop petite pour pouvoir répondre aux très nombreuses sollicitations ; mais nos contributeurs sont nombreux et portent nos travaux comme nous le faisons.

Ne venez pas seuls à la Fing, impliquez d'autres personnes de vos organisations ; et amenez vos questionnements autant que vos connaissances.

Participez à nos petits-déjeuners adhérents régulièrement organisés.

Facilitez l'appropriation et la diffusion de nos travaux dans vos réseaux et organisations

Nous travaillons à des présentations portatives et faciles d'appropriation.

Utilisez nos productions en creative commons dans vos propres publications, documents, médias et espaces numériques, avec mention de la source Fing, bien sûr.

ADHÉRENTS

ET PARTENAIRES

Anticiper les grandes transitions

Reset

Quel numérique voulons-nous ?
7e édition du cycle annuel de prospective.

Internet Actu

Pour comprendre ce que notre rapport à la technologie transforme. Le média de référence sur le numérique. En partenariat avec Le Monde

Ouvrir de nouvelles perspectives d'innovation

HyperVoix

Promesses et illusions des nouvelles interfaces humain-machine.

NosSystèmes

Pour des algorithmes et une IA exemplaires.

Innovation Facteur 4

Et si l'innovation devenait la clé d'une transition écologique ambitieuse ?

Open Data Impact

Mobiliser et construire la feuille de route de l'Open Data pour 2025

Construire une culture numérique audacieuse dans vos organisations

MesInfos

Partager le pouvoir des données avec les individus qu'elles concernent.

CapacityLab

Comprendre et engager le numérique au service du pouvoir d'agir.

Incub-O

Concevoir un programme de formation au numérique.

Transformateur Numérique

Concevoir un programme de formation au numérique.

#2019

PUBLICATIONS ISSUES DE NOS TRAVAUX

OPEN DATA
OPEN DATA
IMPACT

Open Data Impact

Pour un
retro-design
de l'attention

**Pour un Rétro design
de l'Attention**

L'agenda
pour un futur
numérique et
écologique

**L'agenda pour un
futur numérique et
écologique**

HYPERVOIX

Promesses et illusions
des nouvelles interfaces
humain-machine

**Hypervoix
Promesses et illusion
des nouvelles
interfaces humain-
machine**

Self Data
cities, the
playbook

**Self Data Cities, the
playbook**

Valoriser
et soutenir
l'innovation à
impact radical :
un référentiel
et un
comp

**Guide
méthodologique
innovation facteur 4**

Reset

Quel numérique
voulons-nous
pour demain ?

**Reset, quel
numérique voulons-
nous pour demain ?**

Kit

Kit
Self Data
Territorial

**Kit Self Data
Territorial**

ARTICLES D'INTERNETACTU

Auteurs

Hubert Guillaud

Rémi Sussan

Avec les participations invitées de :

Dominique Boullier, Dominique Cardon,
Arthur de Grave, Irénée Régnauld,
Claire Richard.

[Les 43 articles publiés en 2019](#)

Les 3 articles les plus lus

Vers des villes politiquement intelligentes

Publié le 10/07/2019 par Hubert Guillaud [Lire l'article](#)

Ingénieur, data scientist, spécialiste en mathématiques appliqués, chercheur au Berkman Klein Center pour l'internet et la société de Harvard, spécialiste de la ville intelligente, Ben Green (@benzevgreen) pourrait avoir le parfait profil du technosolutionniste. C'est pourtant tout le contraire qu'on découvre dans son livre *The smart enough city* (qu'on pourrait (...))

Quel contrôle démocratique sur la vidéosurveillance privée en réseau ?

Publié le 25/06/2019 par Hubert Guillaud [Lire l'article](#)

Aux États-Unis, les quartiers résidentiels les plus aisés ne sont pas toujours les mieux pourvus en caméras de vidéosurveillance publiques. C'est pourtant dans ces quartiers que se développe une nouvelle forme de surveillance, popularisée notamment par le succès de Ring, la sonnette vidéo d'Amazon, explique le journaliste Alfred NG (@alfredwkng) (...)

Quel contrôle démocratique sur la vidéosurveillance privée en réseau ?

Publié le 14/06/2019 par Hubert Guillaud [Lire l'article](#)

Aux États-Unis, les quartiers résidentiels les plus aisés ne sont pas toujours les mieux pourvus en caméras de vidéosurveillance publiques. C'est pourtant dans ces quartiers que se développe une nouvelle forme de surveillance, popularisée notamment par le succès de Ring, la sonnette vidéo d'Amazon, explique le journaliste Alfred NG (@alfredwkng) (...)

Les 3 articles les plus commentés

Pourquoi le travail est-il devenu absurde ?

Publié le 24/09/2019 par Hubert Guillaud [Lire l'article](#)

L'anthropologue américain David Graeber (@davidgraeber) dans son livre *Bullshit Jobs* (Les Liens qui libèrent, 2018) nous rappelait combien la société moderne reposait sur notre propre aliénation. Il énumérait ces emplois à la con qui conduisent nombre d'entre nous à dédier notre vie à des tâches inutiles et sans intérêts. Une (...)

De la modération : enjeux, limites, remèdes

Publié le 22/02/2019 par Hubert Guillaud [Lire l'article](#)

Le dernier livre du chercheur Tarleton Gillespie (@TarletonG, blog), *Custodians of the internet* (Les gardiens de l'internet, 2018, Yale University Press, non traduit) livre une plongée très documentée dans le monde de la modération des plateformes des grands réseaux sociaux... et offre bien des prises pour comprendre les enjeux ce (...)

De l'explicabilité des systèmes : les enjeux de l'explication des décisions automatisées

Publié le 14/11/2019 par Hubert Guillaud [Lire l'article](#)

Étymologiquement, expliquer, c'est déployer, déplier, c'est-à-dire soulever les ambiguïtés qui se cachent dans l'ombre des plis. C'est donc également « ouvrir » (avec tout le sens que « l'ouverture » – open – a acquis dans le monde numérique), défaire, dépaqueter, c'est-à-dire non seulement enlever les paquets, dérouler les difficultés, mais aussi montrer les (...)

LES INTERVENTIONS EXPERTES DE L'ÉQUIPE FING

Auditions

La Fing a été invité à émettre des avis par :

la Commission supérieure du Numérique et des Postes, sur les enjeux de maîtrise collective du numérique

le Conseil national du numérique, dans le cadre de sa saisine "numérique et environnement"

la Médiatrice de l'Education nationale, pour son rapport 2019 (Administration numérique et inégalités; transparence des algorithmes)

l'Arcep, sur les sujets environnementaux en vue de la note "Réseaux du futur" (octobre 2018)

France stratégie au sujet des enjeux de soutenabilité des politiques publiques

la Plateforme RSE, au sujet de la responsabilité numérique des entreprises.

Appels à projets innovants

La Fing a participé à la sélection de projets dans différents jurys d'innovation :

PIA Transformation de l'action publique : Défis Cartes blanches

Appel à projets ETNA Environnement de Travail Numérique de l'Agent (ETNA) avec la DINSIC

Appel à projets national "Hubs territoriaux de l'inclusion numérique" (Banque des Territoires)

Concours Talents du vélo 2019 (réfèrent prix innovation de service)

Concours French IOT-Ile de France La Poste

Grand prix Innovation Ville de Paris (domaine Energie et Mobilité)

Appel à projets Services numériques innovants 2019 du ministère de la culture

Juridikthon "Transition numérique" de l'ANACT

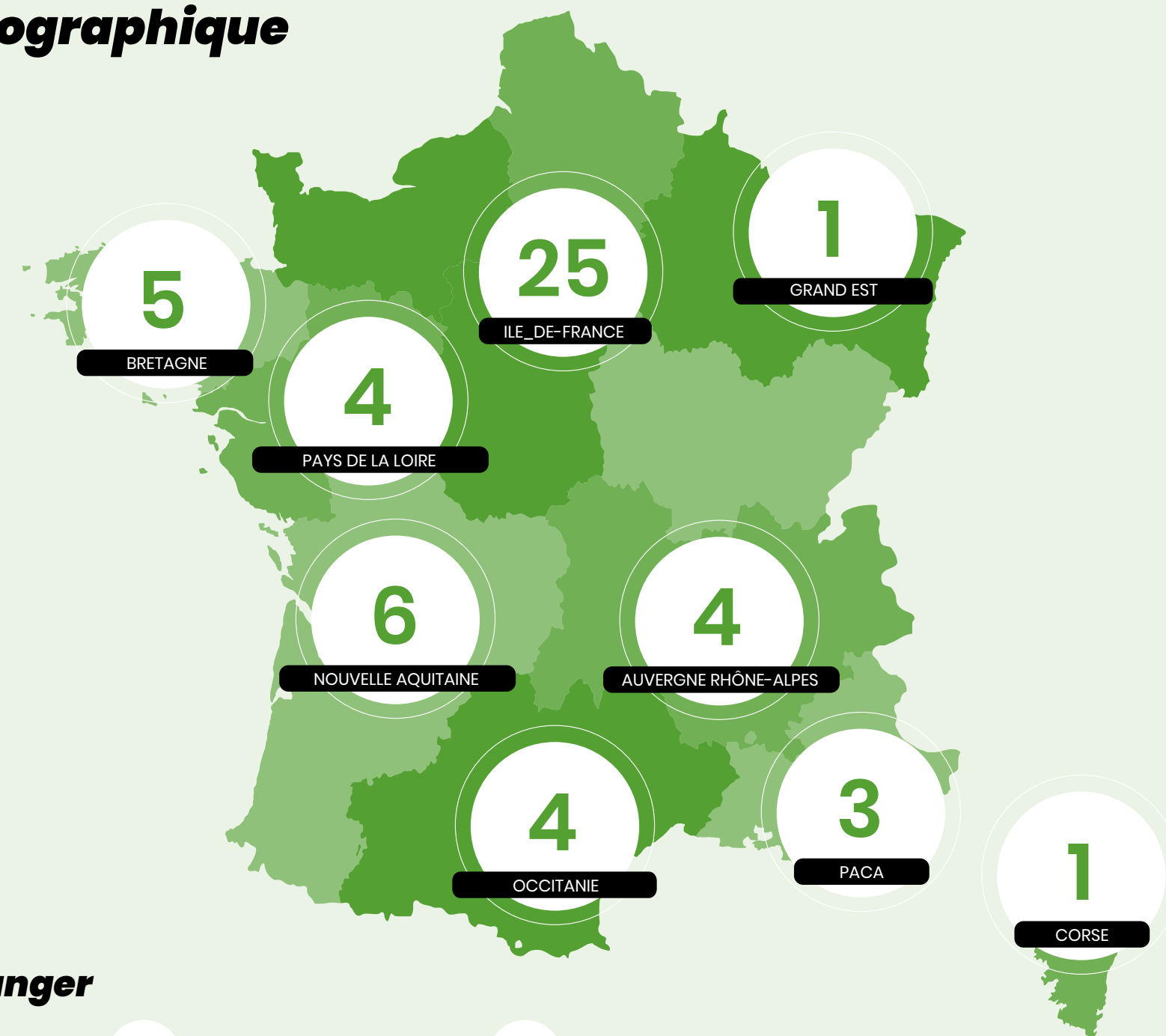
Autres interventions

La Fing est également intervenue à la demande du CIGREF, de la FONDA, de Communication publique, du Pôle Images et Réseaux, du Centre français des fondations, de Ouest France, de la ville de Bordeaux, du Pôle métropolitain Clermont-Vichy, de Mégalis Bretagne, de la Métropole européenne de Lille, de la Biennale de Saint-Etienne, du Département de la Creuse, de la ville de la Rochelle, de l'Association internationale des Maires francophones, de la Wallonie, du Grand Lyon, de la métropole de Bordeaux, du CNFPT, d'Orange Bank, de l'AFD, de la 27e Région... [liste non exhaustive]

LES RENDEZ-VOUS ORGANISÉS EN 2019

55
Événements

Répartition géographique



Étranger

Belgique 1

Finlande 1

Typologie

6

Événements réservés aux adhérents

4

Grand événements nationaux/internationaux

13

Conférences et Présentations publiques plénières, tables rondes

2

Colloques, séminaires, journées d'étude (dont connecteurs recherche)

24

Ateliers collaboratifs

6

Accélérateurs des possibles

Présence et distance

Depuis longtemps, vous nous interpellez et vous avez raison : nos adhérents et complices viennent de tout l'hexagone et même au-delà. Nous avons besoin de modalités ordinaires de participation à distance au-delà de nos dispositifs hybrides traditionnels.

En 2019, nous avons systématisé cette pratique pour nos réunions du Conseil d'administration, les petits-déjeuners adhérents et les matinées du Hub MyData France – tout en restant perfectibles.

Ces expériences nous ont permis d'être particulièrement réactifs pendant la pandémie, de mettre en place des FingTalks avec vous, de basculer tous nos événements en ligne. Nous allons continuer à nous rendre facilement accessible au lointain.

VIE DE LA FING

Fing @la_fing

RESET ! - une conférence clé pour le choix du numérique du 21e siècle
 "la Fing et ses partenaires engagent un programme collectif à vocation d'impact, avec l'objectif - immodeste mais vital - de "réinventer le numérique" "
 #RESET à la une de interviewfrancophone.net

Pôle Systematic @Pole_Systematic

ON! 😊 c'est parti pour la Conférence-Débat [Living Things] "Les Nouveaux Enjeux de la Voix : des interfaces vocales aux voix artificielles" @Cap_Digital @Pole_Systematic @JuliaVelkovska @rmeggle @la_fing #Hypervoix @ylechelle @ITEMSint #HyperVoix #Voix

Vraiment Vraiment @vrmtvrmt

Hier, journée intense #RESET avec @la_fing pour imaginer un numérique frugal, non-discriminant, démocratique et "capacitant". Côté, outils, nous avons vu grand parce que pour penser juste c'est important d'y voir clair :)

Gérald Elbaze Pro @ElbazePro

Aux Rencontres Professionnelles de la solidarité numérique de Bordeaux.
 cc @aptic_lepass @MissionSoNum @CNNum @la_fing

EXPRIMEZ-VOUS! TARTAGEZ... créez une PÉDAGOGIE POPULAIRE!

28% de la population française éloignée du numérique!

NE PAS EXCLURE & FAVORISER L'INCLUSION

FAITES-VOUS AIDER par un tiers!

OBJECTIFS: LA LITTÉRATIE NUMÉRIQUE

TROUVER UN ÉQUILIBRE DISPOSITIFS & USAGES

#TRANSFORMATIONS

Nicolas Turcat @NicolasTurcat

100% ok avec @jfmarchandise @la_fing au petitdej #CapacityLab #reset ==>>> La question du #numeriqueinclusif n'est pas un sous-sujet mais bien la locomotive du numérique de demain car cela questionne le modèle du #numerique

Poke à nos ami.e.s de la @edtech autrement ... 🙌

etalab @Etalab

#IA Evaluer l'impact social des algorithmes: atelier pratique autour du kit d'auto-évaluation développé par @La_Fing avec les lauréats du 1er appel à manifestation d'intérêt intelligence artificielle #openalgo #nossystemes

Attribuer le score de risque de médiation	Niveau de risque		
	Faible	Moyen	Fort
Bonne qualité Médiation	Faible	Faible	Faible
Moyenne qualité Médiation	Faible	Faible	Faible
Mauvaise qualité Médiation	Faible	Faible	Faible

Leonard @WeAreLeonard

Comment produire de l'innovation à impact écologique positif ? Leonard:Paris accueille aujourd'hui les ateliers de la journée de lancement d'#InnovationFacteur4 — avec @la_fing et l'@ademe fing.org/?page=evenemen... #IF4

Association Camp'TIC @CampTIC

"Quel territoire numérique voulons-nous ?" Notre ami @jfmarchandise de @la_fing interviendra ce jeudi 19 décembre à l'IUT de #Pontivy @iutlorientpondi afin d'apporter un champ de réflexion clairvoyant sur ce grand enjeu de société. Soirée organisée par le @CodevPondy

Jeudi 19 décembre
IUT de Pontivy

2 rue des Pommiers
56300 PONTIVY

19H00
CONFÉRENCE SUR
LE NUMÉRIQUE

JACQUES FRANÇOIS MARCHANDISE ANIMERA UNE
Conférence sur

#ÉCOSYSTÈMES

#STRATÉGIE

#COOCONSTRUCTION

Création de la Fing

La Fing crée le Carrefour des Possibles, premier dispositif de détection et d'accompagnement des innovations d'usage appuyées sur le numérique.

Le groupe Intelligence collective réunit pour la 1ère fois les différentes méthodes et approches de l'intelligence collective.

La Fing et l'Association des Régions de France créent La 27e Région, premier laboratoire d'innovation publique. Avec Silicon Sentier, la Fing participe à la création de La Cantine, 1er espace de coworking en France.

À la Cité des Sciences, la Fing crée le 1er Fab Lab "à déploiement rapide" et met les Fab Labs à l'agenda.

En partenariat avec certaines des plus grandes entreprises françaises, la Fing lance le projet MesInfos: "Si j'ai une donnée sur vous, vous l'avez aussi !"

Bpifrance et la Fing engagent une collaboration en vue de mieux reconnaître «l'innovation non technologique». De l'expédition Digiwork repenser la place de l'individu au travail dans la société numérique émerge le projet «La Musette de l'actif»

Le programme Infolab produit 4 publications inédites sur la culture de la donnée dans les organisations

La Fing fait progresser la question d'un "dialogue non technique" avec les opérateurs d'algorithmes.

Le travail de la Fing sur "les cartables électroniques" inspire directement le schéma directeur du ministère de l'Éducation sur les "Espaces numériques de travail".

À la demande du CNRS, la Fing reprend le titre Internet Actu et en fait son principal média numérique.

Le programme Villes 2.0 transforme la manière de voir le lien entre numérique et défis urbains et donne naissance à de très nombreux projets de villes et d'entreprises.

À la suite de Villes 2.0, la Fing s'engage en faveur des Open Data aux côtés des territoires et des entreprises.

La Fing s'engage en prospective avec "Questions Numériques" et se fait confier une mission par l'Agence nationale de la recherche (ANR).

L'expédition Digiwork propose de «Repenser la place de l'individu au travail dans la société numérique»

La Fing et une dizaine d'autres acteurs lancent le programme collectif Transitions², pour «mettre le numérique au service de la Transition écologique»

Le pilote MesInfos s'engage à franchir un cap dans le self data

La Fing conduit une réflexion collective et prospective autour d'un #RESET du numérique, permettant de qualifier des leviers d'actions très significatifs et concrétisée par deux tribunes dans Le Monde et un appel à mobilisation.

2001 2002 2003 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019

115 événements dans 15 régions et 7 pays, 1 400 projets présentés.

3 formations, une licence, un Mooc, un logiciel fondés sur ces résultats.

Devenue indépendante, la 27e Région fait référence en Europe.

10 "Cantines" ou lieux associés : des dizaines de lieux de coworking.

40 Fab Labs en France, plus de 150 projets y compris dans des très grandes entreprises.

MesInfos entre en phase d'expérimentation, avant le projet gouvernemental britannique parti un an plus tôt.

Le référentiel «Innovation Nouvelle Génération» devient l'outil officiel de Bpifrance. Tous les chargés d'affaires y sont formés.

Première conférence internationale sur la littératie de la donnée à Aix-en-Provence.

Le projet NosSystèmes développe des outils d'analyse et d'auto-évaluation de l'impact social des algorithmes et de l'IA, pour les organisations publiques et privées qui déploient ces technologies.

13 millions d'élèves connectés aux ENT.

150 000 lecteurs, un blog du Monde et des Échos : un média de référence.

"Villes 2.0" : 622 000 résultats sur Google.

10 régions, 15 grandes villes en pointe sur l'open data.

4e édition du cycle de prospective "Questions Numériques", devenu européen.

Les effets du numérique sur le travail font l'actualité partout. Ils sont le thème de la grande Conférence sociale pour l'emploi de 2015.

Le programme Green Tech Verte commun aux ministères de l'Ecologie et de l'Economie, qui organise «la rencontre de la révolution numérique et de la révolution de la transition énergétique» s'inspire directement de Transitions²

La Fing fait partie des initiateurs de la Déclaration internationale MyData et du réseau MyData Global Exchange.

À l'initiative de la Fing, des associations citoyennes et professionnelles, des entreprises, acteurs publics nationaux et territoriaux, chercheurs engagent un programme d'actions convergentes et mobilisatrices visant un impact à court-moyen terme, #RESET 2022 pour transformer le numérique

La Fing à l'oeuvre

L'ÉQUIPE FING



**Mathilde
Bras**



**Sophie Fourquet-
Mahéo**



**Hubert
Guillaud**



Denis Pansu



Daniel Kaplan



Philippe Lemoine



**Jacques-
François
Marchandise**



**Sarah
Medjek**



**Véronique
Sarazin**

Et en 2019

Cécile Christodoulou

#innovation #Conseil régional #Nantes

Renaud Francou

*#transformation des organisations
#culture numérique #Marseille*

Chloé Friedlander

#smart city #Caisse des dépôts #Paris

Aurialie Jublin

#campus #Simplon #Marseille

Fanny Maurel

#design #recherche #Paris

Manon Molins

#santé #moiPatient #Paris

Charles Népote

#fundraising #Open Food Facts #Marseille

Véronique Routin

#innovation publique #partenariats #Paris

Mathilde Simon

*#freelance journaliste #Usbek & Rica
#Paris*

Rémi Sussan

#NBIC #journaliste #Paris

Thierry Marcou

#algorithme #ville #Paris

Collaborations externes

Zoé Aegerter et Léa Liperra

Postillon prospective

Anthony Masure Université Toulouse

Jean Jaurès

Julien Drochon

ESA Pyrénées – site de Pau

Anact et équipes des Aract en régions

Clément Mabi

Laboratoire Costech, UTC Compiègne

Louis Augereau, Ilia Gerber, Yoan Ollivier, Romain Beaucher, Xavier Figuerola

Vraiment Vraiment

Yves-Armel Martin

Bureau des Possibles

Guillaume Jacquart

Hoodbrains

Mathieu Drouet

Mgraphic

Simon Chignard

Fabienne Guibé

Chloé Gerster

Le saviez-vous ?

121 alumni ont contribué à la Fing depuis l'origine
> ils ont fait la Fing

PARTENAIRES DE LA FING



LES ADHÉRENTS

137

Adhérents en 2019

6

Grandes Entreprise et ETI

22

ESS/PME/Start-up

25

Associations/Groupements

15

Collectivités, agences territoriales et organismes publics

5

Établissements d'enseignement supérieur et de recherche

64

Individuels (47 soutien 16 engagés -1 bienfaiteur)

A propos de la Fing

Créée en 2000, la Fing est un réseau d'entrepreneurs, d'acteurs publics, de chercheurs et d'experts engagés pour imaginer concrètement un numérique porteur d'avenir et centré sur les capacités humaines.

Elle s'intéresse au numérique lui-même comme à ses interactions avec les transformations politiques, économiques et sociales : data et algorithmes, confiance et attention, démocratie et action publique, travail, éducation, environnement, villes et territoires,...

Sa vocation première, exploratoire et prospective, s'incarne dans son média InternetActu et dans ses Expéditions : des travaux critiques, prospectifs et créatifs visant à faire émerger de nouvelles idées et pistes d'action, de recherche et d'innovation.

Elle se dote depuis 2019 d'une deuxième mission, transformatrice et à vocation d'impact, caractérisée par le programme collectif pluriannuel #Reset 2022, à gouvernance partagée, dont la Fing est l'initiateur et l'un des opérateurs.

Elle travaille à ciel ouvert : ses productions sont librement accessibles et réutilisables.

fing.org | internetactu.net

Crédits

Ce document est mis à disposition selon les termes de la licence Creative Commons Attribution 4.0 International

Vous êtes libre de partager reproduire, distribuer et communiquer ce document, l'adapter et l'utiliser à des fins commerciales à condition de l'attribuer de la manière suivante : *Fing, Rapport moral 2019, juin 2020.*

Graphisme et mise en page : Mathieu Drouet

Grands partenaires 2019 de la Fing

