

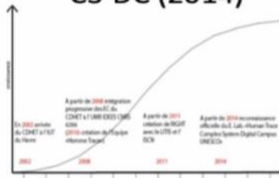


2014-2024 : Anniversaire des 10 ans du E. laboratory On Human Trace In UNITWIN UNESCO « Campus Numérique des systèmes Complexes »

L'UNITWIN UNESCO « Campus Numérique des systèmes Complexes »

Historique de l'émergence du Laboratory On Human Trace » (UMR IDEES 6266)

Historique jusqu'à la labellisation du e. Laboratory On Human Trace UNITWIN UNESCO CS-DC (2014)



2008 : La direction du CDHET intègre l'UMR IDEES 6266 CNRS de Normandie (Rouen, Caen, Le Havre) et y crée en 2010 l'Equipe **Homme-Trace** (<http://tinyurl.com/Homme-Trace-UMR-CNRS-IDEES>). Béatrice Galinon-Mélénec, directrice du CDHET et de l'Homme-Trace, rapproche l'UMR IDEES / CIRTAI de l'ISCC via Anne-Marie Laulan (<http://tinyurl.com/ISCC-Laulan>). A la même période, elle participe au développement de l'université populaire du Havre (<http://tinyurl.com/universit-populaire>) nouvellement créée. En 2011, elle crée RIGHT.

2011 : **RIGHT** (Research International Human Traces) est le résultat du rapprochement entre l'Equipe Homme Trace de l'UMR IDEES 6266 du CNRS/CIRTAI et le laboratoire LITIS (informatique) du Havre. RIGHT fonctionne comme un GIS Sciences humaines/ sciences « dures ». Ce rapprochement trouve son origine dans le développement de la recherche sur les **Traces numériques** (<http://tinyurl.com/traces-num>) au sein de l'équipe L'Homme Trace de l'UMR. En 2013, le développement des recherches pluridisciplinaires sur la complexité de la notion de trace au sein de RIGHT (<http://tinyurl.com/RIGHTTraces>) conduit à monter un dossier de candidature pour la labellisation d'un e. laboratoire international Human Trace Complex UNESCO.

2014 : La labellisation du **E. Lab Human Trace UNITWIN COMPLEX SYSTEMS UNESCO** est obtenue (<http://tinyurl.com/chaiesunitwin>). La présentation de la structure est faite en anglais selon les normes de l'Unitwin (<http://tinyurl.com/humantrace-cs-unesco>). La dynamique de recherche est expliquée en français dans la rubrique Ichnosanthropos de RIGHT (<http://tinyurl.com/ichnosantrpos>).



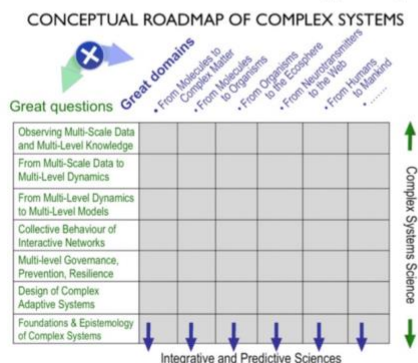
2014-2024 : Anniversaire des 10 ans du E. laboratory On Human Trace In UNITWIN UNESCO « Campus Numérique des systèmes Complexes »

L'UNITWIN UNESCO « Campus Numérique des systèmes Complexes »

est la suite des accords internationaux de Normandie Université Le Havre qui, en coopération l'université de Strasbourg, ont été labellisés en 2014 en tant que UNITWIN UNESCO DIGITAL CAMPUS.

L'objectif principal du Complex Systems-Digital Campus (CS-DC) est de partager toutes les ressources de recherche et d'enseignement nécessaires pour faire face aux défis des systèmes complexes.

Matrice d'interactions théories/pratiques : Les moyens :



Les e-laboratoires et leurs équipes de projet couvrent de manière de plus en plus précise et complète la matrice. Leurs nouveaux résultats de recherche et d'enseignement par la recherche sont partagés comme ressources CS-DC pour surmonter de nouveaux défis. Les interactions transdisciplinaires permanentes dans la matrice augmentent la convergence naturelle entre les aspects théoriques des systèmes complexes et les aspects expérimentaux de la nouvelle science intégrative.

Source : https://en.wikiversity.org/wiki/Portal:Complex_Systems_Digital_Campus



2014-2024 : Anniversaire des 10 ans du E. laboratory On Human Trace
In UNITWIN UNESCO « Campus Numérique des systèmes Complexes »

L'UNITWIN UNESCO « Campus Numérique des systèmes Complexes »

Matrice d'interactions théories/grandes questions de société

Axes du réseau L'Homme-trace / E. Laboratory On Human Trace Présentation dans le design de l'Unitwin UNESCO des Systèmes Complexes



<https://onhumantrace.hypotheses.org/>

ICHNOS-ANTHROPOS

Le carnet de l'Homme-trace : recherches sur la production et l'interprétation des traces contemporaines



Teams

Grandes questions

Publications

Teams	Grandes questions	Publications
Epistrace (2010-)		<i>L'Homme-Trace</i> , 5 tomes, CNRS éditions, (Béatrice Galinon-Méléneq, dir.), https://www.cnrseditions.fr/auteur/beatrice-galinon-melenec/
TraceNum ComElect (2011-)		<i>Communication et traces numériques</i> , PUHR, (Fabien Liénard et Sami Zlitni, dir.), https://purh.univ-rouen.fr/taxonomy/term/64
HeriScript (2017-)		<i>Traces</i> 5 tomes, Iste éditions, (Sylvie Leleu-Merviel, dir.) https://www.istegroup.com/fr/series/traces/
InterGestes (2024-)		<i>La geste et le geste numériques</i> , (Daiana Dula, Carine Roucan, Marine Siguier, Peppe Cavallari, dir.). https://onhumantrace.hypotheses.org/presentation/intergestes-groupe-de-recherche-sur-la-geste-et-le-geste-numeriques
Complexité des « processus traçuels »		