

[View this email in your browser](#)



UNIVERSITÉ  
DE LORRAINE

UFR SCIENCES  
FONDAMENTALES ET APPLIQUÉES



## Invitation presse Jeudi 13 avril 2023

Mercredi 10 mai 2023 à 10h30  
au campus Bridoux à Metz

### L'UFR SciFA, PC Solidaire et Lilo.org s'engagent ensemble pour un numérique responsable

*Pour lutter contre les inégalités sociales numériques tout en réduisant les déchets informatiques, l'UFR Sciences Fondamentales et Appliquées (SciFA) de l'Université de Lorraine à Metz s'engage à donner son parc informatique obsolète à PC Solidaire. Une partie des ordinateurs, reconditionnés, sont ensuite remis aux étudiant(e)s en situation de précarité numérique. Conjointement, le moteur de recherche solidaire Lilo.org est déployé sur tous les ordinateurs du campus pour contribuer à soutenir gratuitement cette démarche, officialisée mercredi 10 mai 2023 à 10h30 à l'UFR SciFA. Toute la journée, un stand informera étudiant(e)s et personnel aux enjeux du numérique responsable.*

#### Le double constat de l'UFR SciFA

Le parc informatique de l'UFR SciFA - qui emploie 311 personnes (enseignants et personnels administratifs - compte quelque 673 ordinateurs, fixes et portables. Tous les ans, environ 10 % de ce matériel est renouvelé et partait jusqu'à présent en déchetterie. En parallèle, parmi les 2 124 étudiant(e)s du campus, plusieurs dizaines d'entre eux/elles ont été identifié(e)s par les services sociaux et les associations estudiantines comme non-équipé(e)s et n'ayant pas les moyens d'acheter des ordinateurs, indispensables à la poursuite de leurs études. D'une pierre, quatre coups : en engageant ce partenariat avec PC Solidaire, l'UFR offre une seconde vie à son parc informatique, permet aux étudiant(e)s concerné(e)s de bénéficier d'ordinateurs gratuitement, à l'ensemble des étudiant(e)s et du personnel de contribuer avec Lilo.org, tout en réduisant les déchets informatiques.

#### Déploiement de Lilo.org sur tous les ordinateurs de l'UFR SciFA

Lilo.org, partenaire de PC Solidaire depuis 2022, soutient l'opération en déployant son moteur de recherche éthique sur tous les ordinateurs du personnel de l'UFR SciFA dont [les requêtes financent gratuitement l'action de PC Solidaire](#). Les étudiant(e)s seront également invité(e)s à rejoindre cette démarche et à transformer ainsi leurs recherches en soutiens. Depuis sa création (2015), le moteur de recherche Lilo.org, par ailleurs engagé dans le respect de la vie privée sur Internet - il ne collecte pas les données - a déjà reversé plus de 4,8 millions d'euros aux associations soutenues par ses utilisateurs.



Installer Lilo et soutenir PC Solidaire avec mes recherches sur mon ordinateur

*Lilo.org est également disponible sur Android et iOS (applications gratuites).*

### Un stand d'information et de collecte PC Solidaire et Lilo.org

Toute la journée du 10 mai 2023, les étudiant(e)s et le personnel pourront s'informer sur les enjeux du numérique responsable et la démarche de PC Solidaire au stand présent sur le campus. Ils pourront aussi y déposer le matériel informatique dont ils n'ont plus l'utilité et être guidés à l'installation de Lilo.org sur leur propre ordinateur. Sur présentation d'une carte étudiante, PC Solidaire accorde une remise de 10% sur le prix des ordinateurs reconditionnés, en vente dans sa boutique située à Montigny-lès-Metz (31, rue du général Franiatte - ouverte du mardi au samedi de 14h00 à 18h00). Chaque achat permet à PC Solidaire d'équiper gratuitement une personne ou une famille en rupture numérique.

### Trois partenaires pour un triple objectif

**Nicolas FRESSENGEAS**, vice-président de l'Université de Lorraine (en charge du numérique, des données et de la science ouverte), **Jérôme GLEIZE**, directeur de l'UFR SciFA, **Jean-Jacques GAUMET**, président de PC Solidaire et **Sophie BODIN**, présidente directrice générale de Lilo.org, présenteront tour à tour l'enjeu de la démarche et leur engagement partagé pour favoriser l'inclusion numérique par la réduction des déchets informatiques. Un objectif à la fois social, environnemental et économique.

### Informations pratiques

La cérémonie aura lieu à 10h30 dans l'atrium de l'UFR SciFA.

[UFR SciFA - Université de Lorraine - Campus Bridoux](#)  
[Avenue du général Delestraint - 57070 Metz](#)

**Contact presse** : Margaux Lidoine  
**07 45 15 49 70** – [media@pcsolidaire.fr](mailto:media@pcsolidaire.fr)  
*Iconographie libre de droit*

#### À propos de l'UFR SciFA

L'UFR SciFA (Unité de Formation et de Recherche en Sciences Fondamentales et Appliquées), composante de l'Université de Lorraine, accueille sur ses sites plus de 2100 étudiants et

développe son activité de formation (39 parcours) autour de 5 départements (Chimie, Physique-Electronique, Sciences de la Vie et de la Terre, STAPS et Langues) et de laboratoires de recherche où les enseignants-chercheurs de l'UFR exercent. Elle propose des formations à haut niveau d'exigence, complètes et adaptées à un grand nombre de métiers dans le domaine des Sciences, Technologies, Santé, qui s'inscrivent dans le standard européen et international LMD (Licence, Master, Doctorat).

**Contact presse** : Valérie Faure - [valerie.faure@univ-lorraine.fr](mailto:valerie.faure@univ-lorraine.fr)

<http://scifa.univ-lorraine.fr/>

### À propos de PC Solidaire

À ce jour, PC Solidaire a permis de sauver 836 ordinateurs de la destruction et d'équiper gratuitement 372 bénéficiaires. Fondé en décembre 2021 à Metz (Moselle), PC Solidaire est né d'une double indignation : plus des 2/3 des 3,5 millions d'ordinateurs qui sont jetés chaque année en France sont reconditionnables alors que, dans le même temps, 9 millions de nos concitoyens sont exclus du monde digital, faute de disposer... d'un ordinateur !

Récupérés auprès des entreprises, des collectivités, des administrations et des particuliers, les ventes d'ordinateurs PC Solidaire reconditionnés dans son atelier messin permettent d'offrir un équipement informatique complet à des personnes en situation de rupture numérique.

L'action de PC Solidaire – favoriser l'inclusion numérique par la réduction des déchets informatiques – est financée par la vente d'ordinateurs en boutique ou en ligne, et par le soutien de l'État, des collectivités locales et des entreprises mécènes.

**Contact presse** : Margaux Lidoine - [media@pcsolidaire.fr](mailto:media@pcsolidaire.fr)

[www.pcsolidaire.fr](http://www.pcsolidaire.fr)

### À propos de Lilo.org

Lilo.org est une alternative française aux moteurs de recherche classiques, respectueuse de la vie privée. Sa mission ? Étendre le territoire de la générosité ! Lilo.org permet à chacun(e) de soutenir gratuitement les associations de son choix avec ses recherches Internet. Les recherches sur Lilo.org ont déjà permis de reverser plus de 4,8 millions d'euros à des centaines d'associations grâce à 700 000 utilisateurs déterminés à faire bouger les choses.

**Contact presse** : Hélène Lecomte - [helene@liloteam.org](mailto:helene@liloteam.org)

<https://www.lilo.org/>



Copyright © 2023 PC Solidaire, All rights reserved.

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).