

| JANVIER | | |
|---------|---|-------------------------|
| 01 | S | |
| 02 | D | |
| 03 | L | |
| 04 | M | |
| 05 | M | |
| 06 | J | |
| 07 | V | |
| 08 | S | |
| 09 | D | |
| 10 | L | |
| 11 | M | CV |
| 12 | M | |
| 13 | J | Recherche de stage |
| 14 | V | Identifiants chercheurs |
| 15 | S | |
| 16 | D | |
| 17 | L | |
| 18 | M | BU numérique |
| 19 | M | |
| 20 | J | Zotero |
| 21 | V | |
| 22 | S | |
| 23 | D | |
| 24 | L | |
| 25 | M | Lettre de motivation |
| 26 | M | |
| 27 | J | Linkedin |
| 28 | V | |
| 29 | S | |
| 30 | D | |
| 31 | L | |

| FEVRIER | | |
|---------|---|------------------------------|
| 01 | M | |
| 02 | M | |
| 03 | J | Préparer un oral / HAL-SYGAL |
| 04 | V | |
| 05 | S | |
| 06 | D | |
| 07 | L | |
| 08 | M | Entretien de recrutement |
| 09 | M | |
| 10 | J | |
| 11 | V | |
| 12 | S | |
| 13 | D | |
| 14 | L | |
| 15 | M | |
| 16 | M | |
| 17 | J | |
| 18 | V | |
| 19 | S | |
| 20 | D | |
| 21 | L | |
| 22 | M | HAL |
| 23 | M | |
| 24 | J | CV visuel |
| 25 | V | |
| 26 | S | |
| 27 | D | |
| 28 | L | |

| MARS | | |
|------|---|-------------------------|
| 01 | M | |
| 02 | M | |
| 03 | J | Canva |
| 04 | V | Données de la recherche |
| 05 | S | |
| 06 | D | |
| 07 | L | |
| 08 | M | |
| 09 | M | |
| 10 | J | Sketchnote |
| 11 | V | Bibliométrie |
| 12 | S | |
| 13 | D | |
| 14 | L | |
| 15 | M | |
| 16 | M | |
| 17 | J | GIMP |
| 18 | V | |
| 19 | S | |
| 20 | D | |
| 21 | L | |
| 22 | M | |
| 23 | M | |
| 24 | J | Poster |
| 25 | V | Scopus |
| 26 | S | |
| 27 | D | |
| 28 | L | |
| 29 | M | |
| 30 | M | |
| 31 | J | |

| AVRIL | | |
|-------|---|-----|
| 01 | V | |
| 02 | S | |
| 03 | D | |
| 04 | L | |
| 05 | M | |
| 06 | M | |
| 07 | J | |
| 08 | V | |
| 09 | S | |
| 10 | D | |
| 11 | L | |
| 12 | M | |
| 13 | M | |
| 14 | J | |
| 15 | V | |
| 16 | S | |
| 17 | D | |
| 18 | L | |
| 19 | M | |
| 20 | M | |
| 21 | J | |
| 22 | V | |
| 23 | S | |
| 24 | D | |
| 25 | L | |
| 26 | M | HAL |
| 27 | M | |
| 28 | J | |
| 29 | V | |
| 30 | S | |

| MAI | | |
|-----|---|-------------------------|
| 01 | D | |
| 02 | L | |
| 03 | M | |
| 04 | M | |
| 05 | J | |
| 06 | V | Identifiants chercheurs |
| 07 | S | |
| 08 | D | |
| 09 | L | |
| 10 | M | |
| 11 | M | |
| 12 | J | |
| 13 | V | |
| 14 | S | |
| 15 | D | |
| 16 | L | |
| 17 | M | |
| 18 | M | |
| 19 | J | |
| 20 | V | |
| 21 | S | |
| 22 | D | |
| 23 | L | |
| 24 | M | |
| 25 | M | |
| 26 | J | |
| 27 | V | |
| 28 | S | |
| 29 | D | |
| 30 | L | |
| 31 | M | |

Informations pratiques

Les ateliers de la BU sont :

- gratuits
- ouverts à tous.tes
- sur inscription obligatoire en ligne
- organisés à la BU centrale
- d'une durée d'1h sauf mention contraire

NB : Des ateliers peuvent être organisés sur demande à l'IUT.

Plus de détails : <http://bu.univ-lehavre.fr>
www.facebook.com/BUduHavre

Inscription sur : <http://bit.ly/2plCDEp>



Une question ? Une suggestion ?
 Ecrivez à formation.bu@univ-lehavre.fr



Les ateliers sont prévus en présentiel.
En fonction de l'évolution de la situation sanitaire, les ateliers pourraient basculer en visioconférence.

Janvier

- Mardi 11 12h30 Faire son CV (atelier animé par le SUIO*)
Obtenez des conseils sur le contenu de votre CV.
- Jeudi 13 13h30 Organiser sa recherche de stage (1,5h)
Prenez en main votre recherche de stage : où chercher des annonces, comment trouver des entreprises.
- Vendredi 14 12h30 Les identifiants chercheurs
Garantissez la pérennité et la fiabilité de vos travaux et augmentez la visibilité de vos publications.
- Mardi 18 12h30 La BU numérique
Repérez les ressources en ligne de la BU sur son site et son catalogue. Journaux, encyclopédies, articles scientifiques... comment y accéder de chez vous ?
- Jeudi 20 13h30 Faire sa bibliographie avec Zotero (2h)
Installez, paramétrez Zotero. Enregistrez rapidement des références et dressez en deux clics une bibliographie.
- Mardi 25 12h30 Faire sa lettre de motivation (atelier animé par le SUIO*)
Personnalisez votre lettre de motivation pour sortir du lot !
- Jeudi 27 13h30 Se créer un réseau professionnel en ligne avec LinkedIn (2h)
Créez et alimentez votre profil LinkedIn.

Février

- Jeudi 3 13h30 Préparer un oral (1,5h)
Entraînez-vous à poser votre voix, adoptez la bonne posture...
- Jeudi 3 14h HAL-SyGal (3h)
Après une partie théorique sur l'open access et la science ouverte, créez votre compte et procédez à un dépôt dans la plateforme d'archives ouvertes HAL.
Doctorants, découvrez SyGAL (Système de Gestion et d'Accompagnement doctoral) : outil interactif permettant une gestion dématérialisée des différentes étapes de la thèse.
- Mardi 8 12h30 L'entretien de recrutement (atelier animé par le SUIO*)
Préparez-vous à vos entretiens d'embauche (stage ou emploi) en déterminant vos compétences.
- Mardi 22 14h HAL (2h)
Après une partie théorique sur l'open access et la science ouverte, créez votre compte et procédez à un dépôt dans la plateforme d'archives ouvertes HAL.
- Jeudi 24 13h30 Présenter son CV de façon visuelle (1,5h)
Attirez l'attention sur votre CV en lui donnant une forme originale.

Mars

- Jeudi 3 13h30 Réaliser des visuels avec Canva
Créez des visuels facilement avec l'outil en ligne Canva : affiches, graphiques, présentations...
- Vendredi 4 10h30 Les données de la recherche (2h)
Les données de la recherche sont définies comme des enregistrements factuels (chiffres, textes, images et sons), qui sont utilisés comme sources principales pour la recherche scientifique. Découvrez comment gérer et diffuser vos données.
- Jeudi 10 13h30 Dessiner mes cours, mes réunions, mes compte-rendus... en sketchnote ! (1,5h)
Découvrez cette méthode de prise de notes mêlant l'écrit et le dessin.
- Vendredi 11 13h Initiation à la bibliométrie
Quels sont les indicateurs et les outils bibliométriques?
Petit panorama à l'usage des doctorants et enseignants-chercheurs.
- Jeudi 17 13h30 Retoucher mes images avec GIMP (1,5h)
Utilisez le logiciel libre d'édition et de retouche d'image.
- Jeudi 24 13h30 Présenter son travail en poster (1,5h)
Apprenez à concevoir un poster scientifique pour présenter vos recherches dans toutes les disciplines.
- Vendredi 25 13h Scopus (1,5h)
Scopus est une base de données bibliographiques et bibliométriques. L'atelier vous permettra d'acquérir les notions de base utiles pour votre travail de recherche et pour l'impact de celui-ci.

Avril

- Mardi 26 16h HAL (2h)
Après une partie théorique sur l'open access et la science ouverte, créez votre compte et procédez à un dépôt dans la plateforme d'archives ouvertes HAL.

Mai

- Vendredi 6 12h30 Les identifiants chercheurs
Garantissez la pérennité et la fiabilité de vos travaux et augmentez la visibilité de vos publications.

* D'autres ateliers CV, lettre et entretien sont organisés au SUIO, au 2ème étage de la Maison de l'Étudiant.
Plus d'infos au 02 32 74 41 31, suio@univ-lehavre.fr
<https://urlz.fr/fVfT>