

Nouveau

le cnam

Région Centre-Val de Loire



Intégrateur·rice web

Diplôme - Bac+1



POURQUOI ?

Cette formation a pour but de proposer aux jeunes qui ne parviennent pas à accéder à une formation professionnelle ou qui ont abandonné leurs études supérieures tôt dans le cursus une formule qui leur permet d'acquérir des compétences de base dans l'optique de s'insérer sur le marché du travail ou de continuer vers d'autres formations diplômantes.



COMMENT ?

Conçu sous un format constitué de modules et d'unités d'enseignement (UE) capitalisables, le diplôme Bac+1 «Intégrateur·rice web» s'articule autour d'un tronc commun centré sur l'acquisition des compétences transverses et d'enseignements de spécialité axés sur les compétences-métiers.



POUR QUI ?

La formation est accessible aux titulaires du baccalauréat et plus particulièrement :

- Aux jeunes bachelier·ère·s qui n'ont pas trouvé de réponse à leurs vœux sur Parcoursup,
- Aux jeunes qui, un an après l'obtention de leur bac, se trouvent en difficulté dans le supérieur ou sur le marché du travail.



QUELS AVANTAGES ?

- Un parcours-métier «Intégrateur·rice web» pour se former à un domaine d'activité et construire son projet.
- Des compétences recherchées par les entreprises.
- La possibilité de s'insérer professionnellement après le diplôme.
- La continuité vers d'autres diplômes (Titre RNCP - Technicien·ne développeur·euse).



PROGRAMME

- USAL3V | Ouverture aux cultures numériques 1 (6 ECTS)
- USAL3C | Anglais 1 (2 ECTS)
- USAL3D | Outils mathématiques (2 ECTS)
- USAL3E | Méthodes et outils de la communication écrite 1 (3 ECTS)
- USAL3F | Économie, gestion et organisation de l'entreprise (3 ECTS)
- USAL3G | Démarches de projet 1 (2 ECTS)
- USAL33 | HTML - CSS (6 ECTS)
- USAL34 | Algo - Javascript (9 ECTS)
- USAL39 | Réseau système (2 ECTS)
- USAL35 | Graphisme et web (3 ECTS)
- USAL36 | Design numérique 1 (1 ECTS)
- USAL37 | Bases de données (7 ECTS)
- USAL38 | PHP - MVC (6 ECTS)
- UAAL0R | Expérience professionnelle (8 ECTS)



COMPÉTENCES VISÉES

- Participer à la conduite d'un projet de l'idée à sa concrétisation en faisant preuve de créativité, innovation et prise de risques.
- Comprendre, lire et s'exprimer en anglais.
- Développer et appliquer un raisonnement mathématique en vue de résoudre divers problèmes de la vie quotidienne au travail.
- Apprendre à apprendre.
- Maîtriser les compétences de base en informatique.
- Savoir baliser en HTML et CSS.
- Savoir développer en JavaScript.
- Maîtriser le graphisme web.
- Concevoir et administrer des bases de données.
- Savoir développer en PHP.



INFORMATIONS PRATIQUES

- **Lieux :** Vierzon (18)
- **Démarrage :** Octobre 2021
- **Intitulé officiel figurant sur le diplôme :** Diplôme d'établissement Bac+1 Cnam Informatique et numérique

CONTACTS

Karine LEFRANCOIS
karine.lefrancois@lecnam.net
07.49.24.19.49

HESAM 2030

« Construisons nos Métiers! »



Les formations Pitch'HESAM® sont lancées dans le cadre du projet HESAM 2030 - « Construisons nos Métiers ! », lauréat du second appel à projets « Nouveaux cursus à l'université » du troisième Programme d'investissements d'avenir (PIA 3) - convention n°ANR - 18 - NCU - 0028.

Le Cnam bénéficie du soutien financier de la région Centre-Val de Loire



Pour toute question : cnam@cnam-centre.fr

Suivez-nous ! [cnam-centre](https://www.cnam-centre.fr)

Numéro régional : (Coût d'un appel local)

Retrouvez-nous sur notre site internet :

02 18 69 18 30

www.cnam-centre.fr

