

DU Sécurité des systèmes d'information en santé (SSIS)

Présentation

Objectifs

Le système de santé est en pleine évolution (nouveaux besoins des patients et des professionnels de santé, modification du contexte économique, réglementaire et politique, GHT). L'hôpital numérique et communicant constitue un levier très fort pour répondre à ces enjeux. La confidentialité des données de santé des patients doit être absolument garantie. Les professionnels de santé ont de fortes exigences en matière d'accessibilité à la bonne information et au bon moment : garantir l'intégrité et la disponibilité des données de santé.

Le système d'information et la sécurité de l'information sont des éléments nécessaires et incontournables :

- Amélioration de la prise en charge des patients,
- Conformité réglementaire et normative (décrets, HAS, Hôpital Numérique,...).
- Développement des coopérations de santé.

La sécurité de l'information et du SI doit être une source de valeur pour l'organisation et les parties prenantes. C'est dans ce contexte que s'inscrit la formation de Sécurité des systèmes d'information en santé (SSIS), validée par un Diplôme d'Université (DU) et vise les objectifs suivants :

- Définir une stratégie et une politique de gestion des risques, et de sécurité de l'information et des systèmes d'information en santé ;
- Mener à bien un audit du système de management de sécurité de l'information suivant les référentiels normatifs et les exigences réglementaires ;
- Élaborer et superviser l'élaboration d'un cahier des charges pour la mise en place d'un système d'information sécurisé de santé.
- Être capable de travailler en collaboration avec les différents métiers de son organisme : savoir-faire et savoir-être.

Cette formation s'inscrit pleinement dans la mise en œuvre des systèmes d'information convergents des GHT.

Les + de la formation

CANDIDATURE EN LIGNE

Plus d'informations sur la [VAPP](#) (Validation d'Acquis Professionnels et Personnels)

🗣️ [Témoignages \(promotion 2015\)](#)

Informations sur le [DU MOASIS](#)

Programme

Conditions d'accès

Être titulaire d'un diplôme Bac+2 et d'une expérience professionnelle dans le domaine.

Ou à défaut, présenter lors de la candidature une expérience ou un projet professionnel en lien avec le diplôme.

Public cible

Professionnels du secteur sanitaire et médico-social :

Cadres de santé ;

Techniciens et cadres de plateaux techniques ;

Techniciens et chefs de projet informatique ;

Techniciens d'information médicale.

Droits de scolarité

Coût de la formation * : 2700 euros (+ droits universitaires). Prix forfaitaire exonéré de TVA.

Pour les personnes souhaitant demander un financement auprès d'un organisme (ANFH, UNIFAF, FONGECIF, OPCALIA, etc), la demande doit être adressée au minimum 3 mois avant le début de la formation.

Et après

Insertion professionnelle

- Responsable de la sécurité des systèmes d'information (RSSI) en santé
- Chef de projet Sécurité des SI
- Correspondant informatique et libertés
- Gestionnaire des risques
- Consultant, auditeur, en sécurité de l'information

Contact(s)

Responsable(s)

Lecomte Ludovic
ludovic.lecomte@univ-angers.fr

Contact(s) administratif(s)

DFC Direction de la formation continue
Tel. 02 44 68 86 84
formationcontinue@univ-angers.fr
19, rue René Rouchy
Angers

Sylvie Lailler
Tel. 02.44.68.86.98
sylvie.lailler@univ-angers.fr

Infos pratiques

- > **Composante** : Direction de la formation continue, Istia - Polytech
Angers -  cole d'ingénieur
- > **Durée** : 1 an
- > **Ouvert en alternance** : Non
- > **Formation accessible en** : Formation initiale, Formation continue,
Formation en alternance
- > **Lieu d'enseignement** : Angers

