

Métiers de l'e-assurance et des services associés (EASS)

Mention : Assurance, banque, finance : supports opérationnels [LP]

Infos pratiques

- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Durée : 1 an
- > ECTS : 60
- > Ouvert en alternance : Oui
- > Formation accessible en : Formation initiale, Formation continue , Contrat apprentissage, Contrat de professionnalisation
- > Formation à distance : Non
- > Durée moyenne de la formation :
LP ABF : Supports opérationnels - Métiers de l'e-assurance et des services associés : 510,5 h

Présentation

Présentation

Le parcours « Métiers de l'(e-)assurance et des services associés » de la licence professionnelle « Assurance Banque Finance – Supports opérationnels » offre une formation de pointe, centrée sur les problématiques assurantielles les plus récentes :

- la digitalisation et l'innovation en assurance ;
- l'e-assurance : son marché, ses acteurs et leurs stratégies ;
- Les services associés (prestations d'assistance, services à la personne, etc.) ;
- Les nouveaux risques ou produits (dépendance, assurances affinitaires, etc.).

Il se destine à un public motivé, soucieux de suivre des enseignements rigoureux et de réfléchir aux grandes transformations qui affectent le secteur de l'assurance et de l'e-assurance. Ces enseignements se donnent ainsi pour objectif de cultiver les capacités réflexives des apprenants et de leur dispenser les savoirs et savoir-faire qui leur permettront ultérieurement de devenir de bons managers.

Une part importante du contenu est réservée à l'apprentissage des techniques d'assurance, notamment dans le domaine de la gestion des sinistres (règlements conventionnels comme hors convention). Si le contenu se focalise sur les produits standard destinés aux particuliers (automobile, MRH, santé, corporel, vie), faisant dès à présent l'objet d'une distribution multi ou cross-canal, la formation accorde néanmoins une large place aux produits d'entreprises (MRP). Les assurances collectives sont également brièvement abordées.

Les enseignements sont complétés par une série de visites en entreprise (comparateurs d'assurance, sociétés d'assistance, etc.) ou de « journées recherche », qui font la spécificité de cette licence professionnelle.

Objectifs

La formation se donne pour objectif de former des apprenants polyvalents, rôlés aux techniques de base, et de développer chez eux des compétences managériales approfondies qu'ils pourront valoriser auprès des entreprises pour prétendre évoluer à terme à des postes à responsabilité.

Savoir-faire et compétences

Les diverses problématiques approfondies au sein de la licence sont abordées de manière transversale au sein des différents cours, et notamment sous leurs aspects économiques, techniques, juridiques, stratégiques, managériaux, ou encore marketing. Parmi ces problématiques, les formateurs insisteront particulièrement sur :

- * La digitalisation et l'innovation. L'introduction du numérique à tous les niveaux de la chaîne de valeur (design produit, production, distribution, gestion de sinistres, etc.) a profondément modifié les pratiques des compagnies d'assurance, des intermédiaires en assurance, et de leurs salariés. Le contenu de la licence intègre pleinement les répercussions sur les ressources humaines du développement croissant du numérique et du big data, en termes d'emploi, de formation et de métiers.
- * L'e-assurance : son marché, ses acteurs et leurs stratégies. Avec la forte croissance des comparateurs sur Internet, la multiplication et l'enrichissement des sites des principaux assureurs, la communication sur les réseaux sociaux, le secteur de l'assurance continue de répondre depuis dix ans aux changements des pratiques et des modes de consommation des ménages, en leur proposant des produits et un marketing plus appropriés. La thématique qui donne son nom à cette formation y tient une place prépondérante (sans pour autant être exclusive).
- * Les services associés, notamment les prestations d'assistance et les services à la personne. L'offre des assureurs est aujourd'hui assortie de manière quasi-systématique de services associés (assistance médicale, au véhicule, à domicile, conseil juridique, télésécurité, etc.), dont l'existence traduit la prise en compte des besoins nouveaux des clients. La nouvelle formation prétend couvrir de manière exhaustive ce type de prestations en nature, dont il est aisé d'imaginer qu'elles prendront à l'avenir une place croissante dans l'offre des assureurs.
- * Les nouveaux risques, tels que le risque dépendance et les assurances affinitaires.

Stage ou alternance

Ouvert en alternance

- > **Type de contrat:** Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation

Trois jours en entreprise, deux jours en formation (les jeudis et vendredis).

Contact(s)

- > **Aurelien Saidi**

Responsable pédagogique
asaidi@parisnanterre.fr

Autres contacts

Secrétariat pédagogique : Willy Pierre

Programme

LP ABF : Supports opérationnels - Métiers de l'e-assurance et des services associés

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Acquérir la maîtrise d'un domaine	UE					21
UE Environnement économique et juridique de l'assurance	UE					6
Aspects juridiques de l'assurance et de l'e-assurance	EC					3
Economie numérique	EC					3
UE Protection de la personne et solutions d'épargne	UE					9
Assurances Santé et Prévoyance individuelles et collectives	EC					3
Assurance vie	EC					3
Epargne retraite	EC					3
UE Management de l'assurance et de l'e-assurance	UE					6
Communication et relation client	EC					3
Marché de l'assurance et de l'e-assurance	EC					3
UE Acquérir des compétences transversales	UE					4,5
UE Langue et informatique	UE					4,5
Outils informatiques et traitement de l'information 1	EC					1,5
English for Insurance Professionals	EC					3
Mener un projet tuteuré	UE					
UE Projet tuteuré	UE					4,5
Conduite de projet 1	EC					4,5

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Acquérir la maîtrise d'un domaine	UE					15
UE Environnement économique et juridique de l'assurance	UE					6
Economie du risque	EC					3
Enjeux contemporains de l'assurance et de l'e-assurance	EC					3
UE Protection des biens et services associés	UE					9
Assurance Automobile	EC					3
Assurances multirisques Habitation et Professionnelle	EC					3
Assistance et services	EC					3
UE Management de l'assurance et de l'e-assurance	UE					6
Marketing Strategy for Insurance and e-Insurance companies	EC					3
Marketing digital	EC	21				3
UE Acquérir des compétences transversales	UE					3
UE Langue et informatique	UE					3
Outils informatiques et traitement de l'information 2	EC					1,5
Création de site Web	EC					1,5
UE Mener un projet tuteuré	UE					9
UE Projet tuteuré	UE					6
Conduite de projet 2	EC					4,5
Mémoire	EC					4,5

UE Acquérir la maîtrise d'un domaine

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Environnement économique et juridique de l'assurance
 - Aspects juridiques de l'assurance et de l'e-assurance
 - Economie numérique
- UE Protection de la personne et solutions d'épargne
 - Assurances Santé et Prévoyance individuelles et collectives
 - Assurance vie
 - Epargne retraite
- UE Management de l'assurance et de l'e-assurance
 - Communication et relation client
 - Marché de l'assurance et de l'e-assurance

UE Environnement économique et juridique de l'assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Aspects juridiques de l'assurance et de l'e-assurance
- Economie numérique

Aspects juridiques de l'assurance et de l'e-assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Economie numérique

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Protection de la personne et solutions d'épargne

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Assurances Santé et Prévoyance individuelles et collectives
- Assurance vie
- Epargne retraite

Assurances Santé et Prévoyance individuelles et collectives

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 35.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Assurance vie

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 25.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Epargne retraite

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 25.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Management de l'assurance et de l'e-assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Communication et relation client
- Marché de l'assurance et de l'e-assurance

Communication et relation client

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Marché de l'assurance et de l'e-assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Acquérir des compétences transversales

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4,5

Liste des enseignements

- UE Langue et informatique
- Outils informatiques et traitement de l'information 1
- English for Insurance Professionals

UE Langue et informatique

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Outils informatiques et traitement de l'information 1
- English for Insurance Professionals

Outils informatiques et traitement de l'information 1

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

English for Insurance Professionals

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 25.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Mener un projet tuteuré

[Retour au programme détaillé](#)

Liste des enseignements

- UE Projet tuteuré
 - Conduite de projet 1

UE Projet tuteuré

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Conduite de projet 1

Conduite de projet 1

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Acquérir la maîtrise d'un domaine

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 15,0

Liste des enseignements

- UE Environnement économique et juridique de l'assurance
 - Economie du risque
 - Enjeux contemporains de l'assurance et de l'e-assurance
- UE Protection des biens et services associés
 - Assurance Automobile
 - Assurances multirisques Habitation et Professionnelle
 - Assistance et services
- UE Management de l'assurance et de l'e-assurance
 - Marketing Strategy for Insurance and e-Insurance companies
 - Marketing digital

UE Environnement économique et juridique de l'assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Economie du risque
- Enjeux contemporains de l'assurance et de l'e-assurance

Economie du risque

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Enjeux contemporains de l'assurance et de l'e- assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Protection des biens et services associés

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9,0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Assurance Automobile
- Assurances multirisques Habitation et Professionnelle
- Assistance et services

Assurance Automobile

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 25.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Assurances multirisques Habitation et Professionnelle

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 35.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Assistance et services

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Management de l'assurance et de l'e-assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Marketing Strategy for Insurance and e-Insurance companies
- Marketing digital

Marketing Strategy for Insurance and e-Insurance companies

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Marketing digital

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Acquérir des compétences transversales

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

- UE Langue et informatique
- Outils informatiques et traitement de l'information 2
- Création de site Web

UE Langue et informatique

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Outils informatiques et traitement de l'information 2
- Création de site Web

Outils informatiques et traitement de l'information 2

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1,5
- > Nombre d'heures : 17,5
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Création de site Web

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 11.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Mener un projet tuteuré

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 9,0

Liste des enseignements

- UE Projet tuteuré
 - Conduite de projet 2
 - Mémoire

UE Projet tuteuré

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Conduite de projet 2
- Mémoire

Conduite de projet 2

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Mémoire

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement sixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique