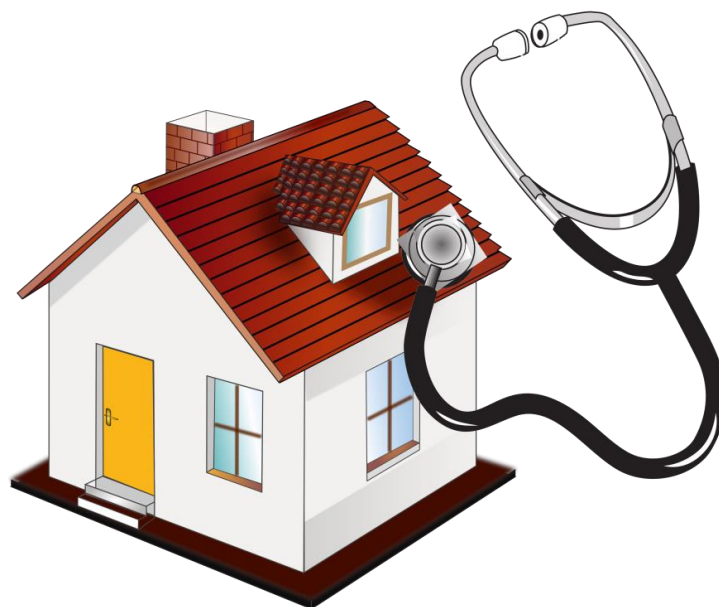


## *Licence professionnelle*

### *Santé, Sécurité et Qualité de l'Habitat*



L2

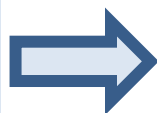
Bâtiment

BTS

Immobilier

DUT

Scientifique



**Licence pro. SSQH**

**\* Formation initiale**

**\* Alternance**

**- Contrat d'apprentissage**

**- Contrat de professionnalisation**

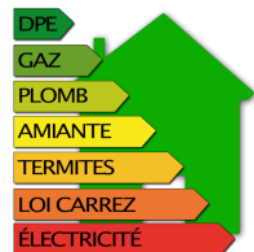
**\* Formation permanente, continue  
et qualifiante**

Une liste d'offres de contrats d'alternance est transmise aux étudiants  
dès validation du dossier de candidature

Nombreuses offres d'embauche transmises régulièrement aux inscrits

Modules ou matières	Tronc commun	Horaires / an
---------------------	--------------	---------------

	Connaissance du bâtiment	42
	Bases scientifiques de la santé dans l'habitat	47
	Bases de Droit	64
	Energie et confort dans l'habitat	22
	Sécurité dans l'habitat	22
	Qualité de l'habitat	38
	Anglais appliqué	20
	Création et gestion d'entreprise	29
	Projet tuteuré	150



### Spécialité « Diagnostics immobiliers »

Diagnostic amiante	35
Diagnostic Performances Energétiques	35
Diagnostic Plomb	14
Diagnostic sécurité électrique	35
Diagnostic sécurité Gaz	35
Diagnostic termites	14
Diagnostic assainissement non collectif	16
Mesurage surface habitable	16
Etat sanitaire de l'habitat	15

### Spécialité « Mise en conformité du bâti »

Rénov. énergétique et parois opaques	53
Techniques d'interv. en désamiantage	42
Techniques d'interv. en déplombage	14
Mise en conf. en assainissement indiv.	24
Traitement des bois de construction	16
Techniques de remédiation radon	8
Mise en conformité accessibilité	19
Mise en conformité incendie	19
Travail en hauteur	14

## Les débouchés

Le titulaire de la Spécialité Diagnostics immobiliers est un professionnel du diagnostic immobilier.

Il sera diagnostiqueur immobilier avant location, avant vente, avant travaux ou avant démolition.

Le titulaire de la Spécialité Mise en conformité du bâti est un professionnel de l'amélioration de l'habitat, en particulier rénovation énergétique ou désamiantage. Il travaille en entreprise spécialisée ou bureaux d'études où il chiffre et organise l'intervention des équipes en rénovation ou démolition en respectant les principes de prévention.

Les titulaires de chacune des 2 spécialités peuvent être responsables de la sécurité ou de la salubrité dans des collectivités locales, des entreprises ou des industries très diverses.

Renseignements administratifs : [nathalie.ancel@unilim.fr](mailto:nathalie.ancel@unilim.fr)

Renseignements pédagogiques : | [didier.froissard@unilim.fr](mailto:didier.froissard@unilim.fr)  
 (Spé. Diagnostics) : [fabrice.billet@unilim.fr](mailto:fabrice.billet@unilim.fr)  
 (Spé. Conformité) : [laurent.lheritier@ac-limoges.fr](mailto:laurent.lheritier@ac-limoges.fr)

<http://www.pharmacie.unilim.fr>