

Licence pro sciences, technologies, santé mention acoustique et vibrations

Objectif

Former des cadres intermédiaires entre le technicien et l'ingénieur capables d'être en situation de responsabilité au niveau d'une étude ou d'un projet dans le domaine des mesures et essais en acoustique et vibrations.

- [Dates & lieux \(1\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)

• Saint-Étienne


- IUT Saint-Etienne - Université Jean Monnet[...] - 28 avenue Léon Jouhaux - 42023 Saint-Étienne
- [Université Jean Monnet Saint-Etienne \(UJM\)](#) - Tél : 04 77 46 33 00
- Contact : Service commun de la formation continue ([Contacter](#)) - Tél : 04 77 43 79 51

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Bénéficiaire de l'action	--	

Public : Demandeur d'emploi, Salarié, Jeune

Aire de recrutement : Autres

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation, mon logement

Validation de la formation

[Licence pro sciences, technologies, santé mention acoustique et vibrations](#)

Niveau de sortie : Niveau II : Licence ou Maîtrise

Contenus en cours de préparation

Modalités pédagogiques

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

Organisation des cours : Rythme en alternance

Admission

Niveau d'entrée :

niveau III (BTS, DUT)

Recrutement :

jeune de moins de 26 ans

Modalités d'accès :

sur dossier.

Organisme responsable

[Université Jean Monnet Saint-Etienne \(UJM\)](#)

Service universitaire de formation continue[...]

21 rue Denis Papin

42023 Saint-Étienne

Tél : 04 77 43 79 31

Fax : 04 77 43 79 50

Mail : ftlv-set@univ-st-etienne.fr

Site web : <http://sufc@univ-st-etienne.fr>

Réf : 26_105490
Mise à jour : 28/09/2017
