



la Communication) en associant le génie électrique, l'informatique et les systèmes de communication.

Infos pratiques

Établissement(s) partenaire(s)

IUT de Mulhouse - Département Génie Electrique et Informatique Industrielle

<https://www.iutmulhouse.uha.fr/information-communication-systems/information-communication-systems.html>

IUT de Colmar - Département Réseaux et Télécommunications

<https://www.iutcolmar.uha.fr/index.php/formations/diplomes/bachelor-universitaire-de-technologie-b-u-t-bac-3/b-u-t-reseaux-et-telecommunications/>

En savoir plus

Plus d'informations sur le Parcours ICS du BUT Génie Electrique et Informatique Industrielle

<https://www.iutmulhouse.uha.fr/information-communication-systems/information-communication-systems.html>

Plus d'informations sur le Parcours ICS du BUT Réseaux et Télécommunications

<https://www.iutcolmar.uha.fr/index.php/formations/diplomes/bachelor-universitaire-de-technologie-b-u-t-bac-3/b-u-t-reseaux-et-telecommunications/>

Autres contacts

bruno.colicchio@uha.fr (GEII)

gilles.hermann@uha.fr (FST)

benoit.hilt@uha.fr (RT)