

## Besoins en Apprentis Ingénieurs

Cette enquête a pour objectif de mieux connaître votre capacité d'accueil d'apprentis ingénieurs pour la rentrée 2017. *Ceci n'est en aucun cas un engagement définitif de votre part ; vous ne recruterez un apprenti que si vous trouvez parmi les candidats une personne répondant pleinement à vos attentes.*

### ENTREPRISE

Raison sociale .....

Secteur d'activités .....

Adresse .....

.....

Code Postal ..... Ville .....

Téléphone ..... / ..... / ..... / ..... / .....

SIRET : \_ \_ - \_ - - - - -

Code NAF : \_ \_ - - -

Nombre de salariés (hors apprentis) : \_ \_ \_

Nombre d'apprentis : \_ \_

Convention Collective : .....

Numéro de la Convention Collective (IDDC) : \_ \_ - - - - -

Service d'enregistrement des contrats d'apprentissage :

CCI Sud-Alsace

CCI Centre-Alsace

CCI Bas-Rhin

CMA Mulhouse

CMA Colmar

CMA Schiltigheim

Direction du Travail (secteur public)  Autre : .....

### PERSONNE CHARGÉE DE SUIVRE LES QUESTIONS D'APPRENTISSAGE

Nom ..... Prénom .....

Fonction occupée .....

Service .....

Téléphone ..... / ..... / ..... / ..... / .....

Fax ..... / ..... / ..... / ..... / .....

E-mail .....

Spécialité souhaitée :	Nombre d'apprentis
Ingénieur INSA Strasbourg en <b>Mécanique</b>	
Ingénieur INSA Strasbourg en <b>Génie Climatique et Energétique</b>	
Ingénieur INSA Strasbourg en <b>Génie Electrique</b>	
Ingénieur INSA Strasbourg en <b>Mécatronique, parcours franco-allemand</b>	
Ingénieur Télécom Physique Strasbourg en <b>Electronique et Informatique Industrielle</b>	
Ingénieur Télécom Physique Strasbourg en <b>Technologie de l'Information pour la Santé</b>	
Ingénieur ENSISA de Mulhouse en <b>Génie Industriel / Systèmes de Production</b>	
Ingénieur EI Cnam en <b>Informatique</b>	

Si vous le souhaitez, vous pouvez nous faire parvenir un descriptif du poste proposé par mail à [iti@formation-industries-alsace.fr](mailto:iti@formation-industries-alsace.fr)  
Votre offre sera diffusée aux candidats admissibles.

Date :

Signature :