

L'École supérieure technique du Mittelland - une classe à part. En tant qu'école leader avec un fort ancrage régional dans l'industrie de précision, nous soutenons les professionnels techniques dans leur carrière. Plus de 100 professeurs transmettent à plus de 450 étudiants des compétences axées sur la pratique, dans les tendances actuelles telles que l'industrie 4.0, la numérisation, les énergies renouvelables et les technologies de fabrication d'avenir.

Suite à l'élargissement de notre offre de **formation en cours d'emploi en génie mécanique, désormais aussi en français**, nous recherchons les personnes suivantes pour nos cours qui débiteront en 2023 :

## Enseignant(e)

- **Organisation de l'entreprise & études de cas d'entreprise**
- **Conception de produits CAO / PLM (avec Siemens NX)**
- **Matériaux**
- **Outils de FAO**
- **Automation**
- **Techniques de fabrication**
- **Techniques de mesure**
- **LEAN**
- **Gestion de la qualité**
- **Gestion de la chaîne d'approvisionnement**

### Vos tâches

- Vous concevez vos cours en vous concentrant sur votre public cible, les objectifs d'apprentissage à atteindre et vous dirigez les cours en tant que spécialiste.
- Vous participez activement à la mise en réseau et à la délimitation de vos cours.
- Vous vous engagez dans le développement et l'élaboration d'unités d'autoformation avec Moodle au sein d'une équipe.
- Vos cours commenceront en 2023 et auront lieu le lundi et le jeudi de 16h30 à 21h30 à Grenchen. La charge de travail par matière s'élève à 60 leçons par an.
- Ils soutiennent le développement de nouveaux contenus d'apprentissage selon les méthodes actuelles (blended learning, flipped classroom, etc.) et en impliquant les partenaires industriels.
- Vos cours sont axés sur la pratique et intègrent les dernières tendances de l'industrie.
- Ils soutiennent nos étudiants en cours d'emploi dans leurs travaux de diplôme au sein de leurs entreprises respectives.

### Votre profil

- Vous disposez d'un diplôme universitaire (HES, université/EPF) et de compétences étendues dans votre domaine de spécialisation.
- Vous avez une expérience de l'enseignement et êtes habilité à enseigner dans le domaine de l'éducation des adultes (ou êtes prêt à suivre une telle formation) .
- Vous agissez en fonction du marché et des clients .
- Vous êtes une personnalité intégrative, enthousiaste et disposant d'un large réseau de contacts.
- Vous disposez de capacités conceptuelles et d'une grande aptitude à la mise en œuvre.
- Vous communiquez en **français** et en allemand de manière adaptée.

#### HAUPTSITZ/RECHNUNGSADRESSE

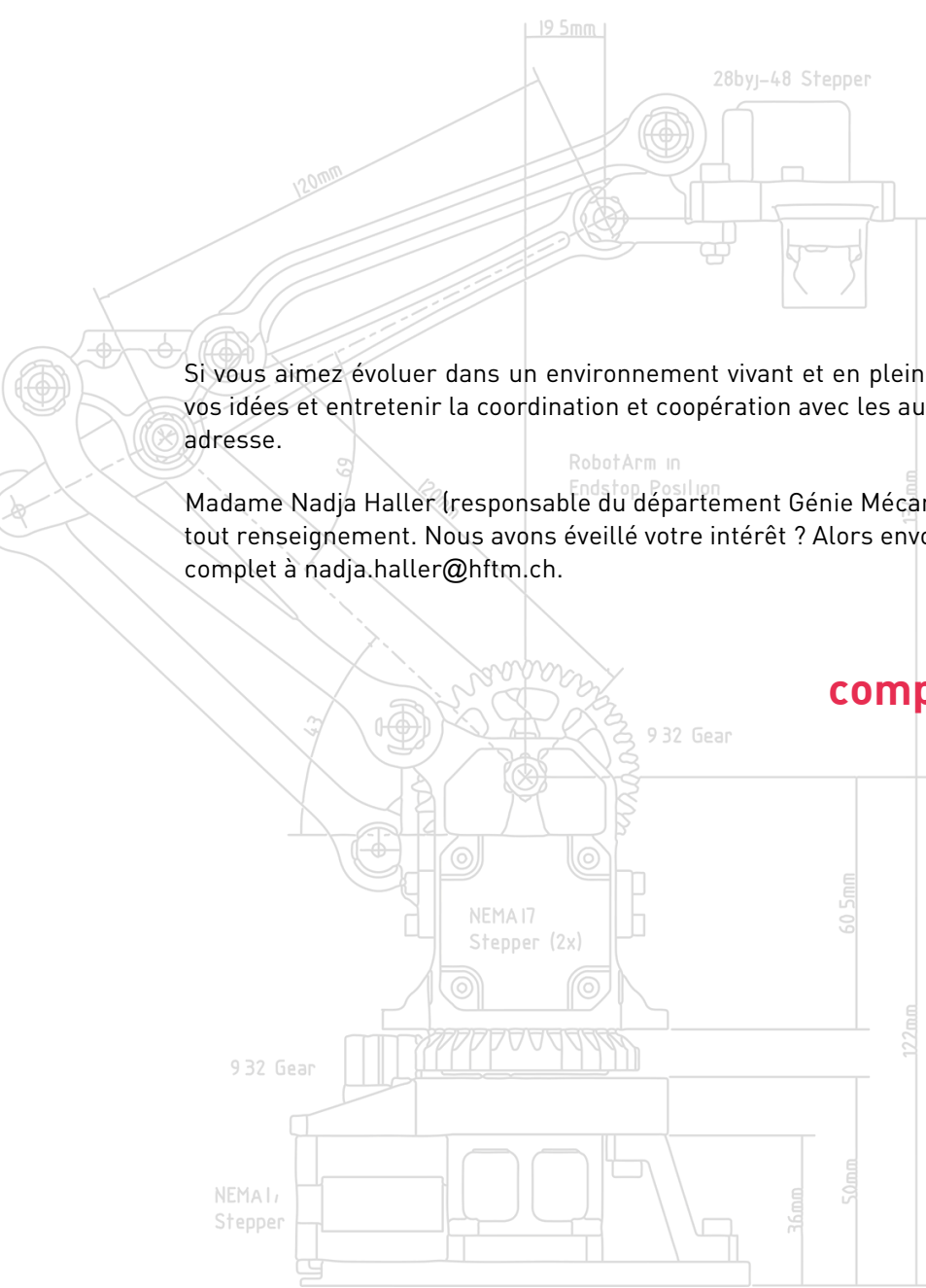
Höhere Fachschule Technik Mittelland AG  
Sportstrasse 2 · CH-2540 Grenchen  
T +41 32 654 12 00  
sekretariat@hftm.ch · www.hftm.ch

#### STANDORT BIEL/BIENNE

Ecole supérieure technique Mittelland SA  
Rue d'Aarberg 46 · CH-2503 Bienne  
T +41 32 654 12 02

#### SOCIAL MEDIA





Si vous aimez évoluer dans un environnement vivant et en plein essor, où vous pouvez à la fois apporter vos idées et entretenir la coordination et coopération avec les autres professeurs, vous êtes ici à la bonne adresse.

Madame Nadja Haller (responsable du département Génie Mécanique) se tient à votre disposition pour tout renseignement. Nous avons éveillé votre intérêt ? Alors envoyez votre dossier de candidature complet à [nadja.haller@hftm.ch](mailto:nadja.haller@hftm.ch).

**compétent. intelligent. agile.**

**HAUPTSITZ/RECHNUNGSADRESSE**

**Höhere Fachschule Technik Mittelland AG**  
Sportstrasse 2 · CH-2540 Grenchen  
T +41 32 654 12 00  
[sekretariat@hftm.ch](mailto:sekretariat@hftm.ch) · [www.hftm.ch](http://www.hftm.ch)

**STANDORT BIEL/BIENNE**

**Ecole supérieure technique Mittelland SA**  
Rue d'Aarberg 46 · CH-2503 Biene  
T +41 32 654 12 02

**SOCIAL MEDIA**

