

»Peut-être que demain, ma cuisine saura ce que j'aimerais manger au dîner.«

**Sebastian**

User Experience



## Tomorrow is our home.

Au sein du groupe BSH Électroménager, vous pourrez vous impliquer très facilement avec de nouvelles idées. En tant que fabricant leader d'appareils électroménagers, nous améliorons la qualité de vie des gens en imaginant des solutions. Avec nos marques globales Bosch, Siemens, Gaggenau et Neff et avec nos marques locales, nous travaillons à développer des technologies innovantes, de la reconnaissance vocale à l'intelligence artificielle. Notre objectif consiste à générer des événements exceptionnels pour nos clients. C'est pour cela que nous réfléchissons, mettons au point et construisons nos produits – et nous ne cessons d'en apprendre plus, jour après jour. Rejoignez-nous et trouvez un foyer pour votre carrière.

### Ingénieur R&D - Bureau d'Etudes (h/f/n)

Gaggenau Industrie S.A.S. | Temps plein | Spécialité mécanique  
Lipsheim

#### VOS TÂCHES

Rattaché(e) au responsable du Bureau d'étude, vous assurez la conception et le développement des futurs appareils de la marque Gaggenau, dans le cadre de projets Recherche et Développement.

- / Procéder à l'analyse fonctionnelle des produits à partir des besoins utilisateurs et des retours qualité,
- / Développer, concevoir, améliorer le produit ; analyser et consolider les objectifs de coûts, de délai et de planning,
- / Apporter une aide technique aux clients internes et externes dans la mise en production du produit,
- / Participer à l'amélioration continue des processus, méthodes, outils et équipements,
- / Préparer les décisions, rechercher le meilleur compromis, construire une argumentation.

#### VOS AVANTAGES

- / Un rôle à impact : Portez la responsabilité de la conception et de la validation de produits de luxe, reconnus mondialement.
- / Autonomie et confiance : Gérez vos activités et vos priorités, au sein d'une équipe qui vous fait confiance.
- / Un environnement international et une marque prestigieuse : Collaborez avec des experts et des interlocuteurs du monde entier.

#### VOTRE PROFIL

- / Diplôme d'ingénieur en génie mécanique, mécatronique ou plasturgie - expérience réussie (2 à 5 ans) en bureau d'études,
- / Nous cherchons un esprit curieux et rigoureux, capable de travailler en équipe et de traduire un cahier des charges en solutions techniques fiables,
- / Maîtrise des logiciels de modélisation et PLM, tels que Siemens NX,
- / Aptitude à collecter, analyser et interpréter des données, formuler des recommandations,
- / Maîtrise des techn. de communication pour s'adapter aux différents interlocuteurs dans un contexte international ; anglais courant (min. B1).

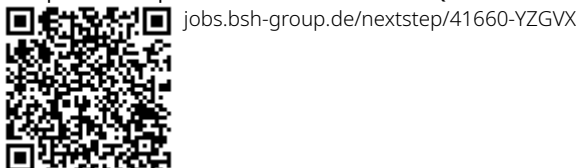
#### INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES?

Consultez [bsh-group.com/career](http://bsh-group.com/career). Nous nous réjouissons de pouvoir vous accueillir au sein de notre équipe!

Élisez un nouveau domicile pour vos objectifs professionnels:

[Posez votre candidature en ligne](#)

Ou postulez depuis chez vous avec ce code QR / Link:



#### BSH EST UN EMPLOYEUR GARANTISSANT L'ÉGALITÉ DES CHANCES

Chez BSH, la diversité et l'inclusion sont des valeurs fondamentales qui façonnent notre culture d'entreprise. Nous apprécions la singularité de chacun et considérons la diversité de nos collaborateurs comme un facteur clé de notre réussite. Quel que soit le genre, l'origine, la religion, l'orientation sexuelle, le handicap ou l'âge, nous accueillons chaque candidature avec grand plaisir.

Appareils électroménagers des marques:

