Une entreprise suédoise spécialisée dans les véhicules tout-terrain
recherche un fournisseur de moteurs électriques
<u>Imprimer</u>
Logo
Image



Deadline

31 juillet 2024

<u>Se connecter</u> ou <u>s'inscrire</u> pour poster un commentaire

Contenu

Une entreprise du nord de la Suède fabrique des véhicules électriques respectueux de l'environnement.

L'entreprise est à la recherche d'un partenaire et/ou d'un **fournisseur de moteurs électriques** capables de répondre à la fois aux exigences de performance et d'impact environnemental imposées au moteur.

Les spécifications souhaitées pour le moteur sont les suivantes :

Tension: 400VPoids: max. 20 kg

• Diamètre : max. 330 mm

Couple maximum : 450 Nm (voir le graphique du moteur idéal ci-joint)
Puissance maximale : 100 kW (voir le graphique du moteur idéal ci-joint)

• Idéalement, le moteur devrait être couplé à un onduleur.

Les moteurs qui ne répondent pas entièrement à ces spécifications, en particulier en ce qui concerne la puissance maximale, peuvent néanmoins présenter un intérêt.

Une conception de série avec un poids plus élevé pourrait être acceptable dans une phase initiale, à condition qu'elle réponde aux exigences en matière de couple. Dans ce cas, un moteur sur mesure sera développé parallèlement à l'utilisation du moteur plus lourd.

Pour plus d'informations, prendre contact avec votre conseiller local 'Enterprise Europe Network' en rappelant la référence de l'annonce : **TRSE20240705012**

Ou, envoyer un mail à een@nouvelle-aquitaine.cci.fr

Pièces du dossier

_



Graphique du moteur idéal

schéma 0.png (24.41 Ko)

_



Contacts conseillers locaux 'Enterprise Europe Network'

Contacts Conseillers CCi 08-04.pdf (172.58 Ko)
Visibilité
Public
Fiche signalétique obligatoire
Désactivé
<u>Imprimer</u>
Territoires
Nouvelle-Aquitaine