



Vos déchets ont de la valeur





Gagnez de l'argent grâce au recyclage du carbure

Vos avantages

1. Meilleur prix garanti

En tant que membre du Gühring Tool Circle, vous bénéficiez d'une remise supplémentaire pouvant atteindre 15% sur le prix actuel du carbure sur le marché, ainsi que de nombreux autres avantages.

2. Une logistique sans souci

Votre temps est précieux, c'est pourquoi nous nous chargeons de toute la logistique du recyclage, de la collecte à la documentation: il vous suffit de nous envoyer le formulaire et nous nous occupons du reste.

3. Gühring s'occupe de tout

Chez nous, vous n'achetez pas seulement des outils, nous nous occupons également du réaffûtage et de la gestion de vos outils.

4. Un recyclage propre

La transparence et la traçabilité sont importantes pour Gühring.
C'est la raison pour laquelle vous recevez une documentation transparente sur le poids, le contenu et le crédit de votre fût.

5. Faites une bonne action tout en économisant de l'argent

Chaque outil recyclé vous permet de réduire l'empreinte écologique de votre entreprise et de marquer des points auprès de vos clients en tant que partenaire durable.





L'INAS atteste une diminution de 65% des émissions de CO₂ grâce au recyclage

«Dans notre étude sur l'empreinte carbone des produits, nous avons examiné la fabrication de barres en carbure par la société Gühring KG à Kulmbach. Nos résultats ont montré que le recyclage du carbure chez Gühring permet d'économiser 64,8% de CO₂ par rapport à l'utilisation de poudre de carbure commerciale fabriquée à partir de matériaux primaires.

Pour nous, il est donc clair que dans la production de carbure, le passage aux matières premières secondaires et, par conséquent, la question des cycles des matériaux constituent le levier le plus important pour réduire les émissions de CO₂.»

Voici comment cela fonctionne

1

Commander un fût

Remplissez le formulaire:

notre transporteur vouslivrera le fût en quelques jours ouvrables.

2

Collectez vos déchets

Jetez les outils monolithiques en carbure dans le fût. Les plaquettes interchangeables sont autorisées, l'acier augmente le volume de tri non rémunérée.

3

Demander l'enlèvement

Votre fût est plein? Puis, verrouillez-le et demandez la prise en charge à votre contact par téléphone, par e-mail ou en vous occupant vous-même de la collecte avec le transporteur que vous souhaitez.

4

Recevoir un avoir

Votre crédit sera automatiquement déduit de l'une de vos prochaines commandes. De plus, nous vous fournissons une documentation transparente sur le contenu du fût.



Vous trouverez les prix actuels ici:

https://guehring.com/en/service/circular-economy/

Contact:

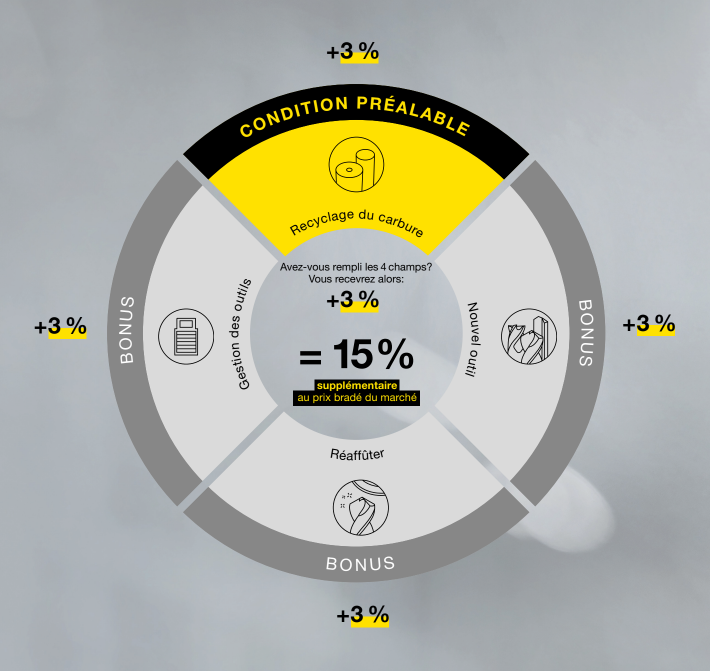
recycling@guehring.de



Votre fidélité sera récompensée

Système de bonus Gühring

Obtenez de meilleurs prix pour vos déchets de carbure et recevez un avoir pour votre nouvelle commande d'outils!



Exemple: 50 kg x 20 € + 15 % = 1.150 €

déchets de carbure quantité par kilo total

1.150 €

crédit perçu total

Formulaire de commande

Quelle taille de fût souhaitez-vous?

(Quantité minimale pour l'enlèvement: 25 kg)

Taille S (20 L | 25 kg - 100 kg)

Taille M (60 L | 100 kg - 350 kg)

Taille L (210 L | 350 kg - 1 000 kg)

Calculez votre bonus :

plus vous utilisez les services de Gühring, plus votre bonus est élevé. Obtenez jusqu'à 15 %!



Je recycle des déchets de carbure chez Gühring: + 3 %

J'achète des outils neufs chez Gühring: + 3 %

Je fais réaffûter mes outils chez Gühring: + 3 %

J'utilise la gestion des outils de Gühring: + 3 %

Avez-vous rempli les 4 champs? + 3 % supplémentaires

Bonus total

Adresse de livraison

Entreprise	N° client.		Service/usine
Prénom et nom			
Rue et numéro		Code postal et ville	
Téléphone		E-mail	

Il suffit d'envoyer le formulaire rempli à votre interlocuteur personnel ou à recycling@guehring.de

Recyclage du carbure





1. Comment fonctionne le modèle de bonus?

Nous recyclons vos déchets de carbure et vous recevez le prix des déchets ainsi qu'un crédit supplémentaire de 3%.

Pour chaque demande supplémentaire (nouveaux outils, service de réaffûtage, gestion des outils), vous bénéficiez d'un crédit supplémentaire de 3%. Si vous couvrez les quatre demandes, vous bénéficiez d'un crédit supplémentaire de 3%, soit jusqu'à 15% au total.

2. Quelles conditions dois-je remplir pour bénéficier du modèle de bonus?

- Chez Gühring, le recyclage du carbure est indispensable.
- Achat d'outils neufs chez Gühring au cours des 12 derniers mois
- Reconditionnement d'outils chez Gühring au cours des 12 derniers mois
- Vous utilisez le logiciel Gühring Tool Management Software (GTMS) et/ou les armoires de distribution Gühring.

3. Comment puis-je obtenir un fût en acier Gühring pour collecter les déchets?

Remplissez le formulaire ci-joint (au format numérique ou papier) et envoyez-le à votre interlocuteur personnel ou à recycling@guehring.de.

4. Quel est le coût du fût en acier?

Le fût en acier vous est prêté gratuitement. La livraison du fût est également gratuite.

5. Combien coûte l'enlèvement lorsque mon fût est plein?

Les frais de transport pour l'enlèvement de votre fût de collecte sont pris en charge par Gühring KG.

6. Où dois-je envoyer le fût si j'organise moi-même l'enlèvement?

Gühring KG: Recycling, Hahnstraße 53, 72461 Albstadt

7. Comment puis-je obtenir un nouveau fût une fois l'ancien récupéré?

Dès que nous avons récupéré le fût rempli chez vous, vous recevez automatiquement et gratuitement un nouveau fût vide en quelques jours ouvrables.

8. Où puis-je trouver le prix actuel de la ferraille payé par Gühring?



https://guehring.com/en/service/circular-economy/#scrap-calculator

9. Comment fonctionne le crédit?

Après réception de vos déchets de carbure, nous les trions et établissons un rapport de tri. Nous créditons ensuite la valeur déterminée des déchets, bonus compris, sur votre compte débiteur. Cette procédure prend généralement entre 4 et 6 semaines. Il n'est pas possible d'encaisser cet avoir.

10. Comment fonctionne le recyclage du carbure chez Gühring?

Gühring recycle le carbure dans ses propres installations de recyclage à Berlin et en Bavière à l'aide du procédé de recyclage du zinc.

