

## OPPORTUNITÀ GERMANIA: WORKSHOP FORMATIVO GRATUITO

Nell'ambito del progetto di [German Buyers meet Italy's Best](#), si è aggiunta un'ulteriore richiesta da parte di un buyer tedesco (profilo H – settore automotive).

Inoltre, per tutte le aziende italiane iscritte e selezionate dai buyer, è stato organizzato un **workshop formativo gratuito** per fornire loro suggerimenti e consigli utili per prepararsi al meglio in vista dei colloqui B2B, anche in un'ottica di interculturalità.

Ricordiamo che le candidature sono **gratuite** e aperte **fino all'11 marzo 2021**.

In caso di ammissione alla fase dei colloqui, è previsto il pagamento di una quota in base al numero degli appuntamenti.

Maggiori dettagli sulle specifiche tecniche e sulle modalità di iscrizione sono disponibili alla nostra [pagina web](#).  
Per informazioni: [supply@ahk.it](mailto:supply@ahk.it)

Le seguenti lavorazioni e categorie di prodotto ricercate sono (tabella aggiornata):

Settore di attività dell'azienda tedesca richiedente	Lavorazioni/prodotti ricercati in Italia
Hydraulic and Fluid Engineering – Azienda produttrice di componentistica e sistemi oleodinamici ed elettro-idraulici	Pezzi torniti complessi di alta precisione
Produttore tedesco di motorizzazioni e azionamenti per avvolgibili e tapparelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Piccoli motori tubolari (Motori elettrici/Rotori/Statori)</li> <li>- Cavi/Cablaggi</li> <li>- Cinghie per tapparelle</li> </ul>
Produttore tedesco di sistemi di ancoraggio per infissi (cerniere, serrature ecc)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sintered Powder Metal Parts and MIM Parts</li> <li>- Zinc Diecasting Parts</li> <li>- Acciaio (nastri di acciaio laminato, coils)</li> <li>- Stampaggio a freddo / Cold heating</li> </ul>
Costruttore di impianti di coating	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingranaggi</li> <li>Motori elettrici, motori trifase</li> </ul>
Azienda costruttrice di motocicli	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pezzi torniti e fresati</li> <li>- Forgiatura</li> <li>- Pezzi fusi (fusioni)</li> <li>- Pezzi stampati e pezzi lavorati al laser</li> <li>- Pezzi imbutiti</li> </ul>

Aderente a:



<p>Mechanical engineering - produttore di macchine per la produzione di cablaggi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Parti tornite e fresate</li> <li>- Pezzi in lamiera piegata (fino a 4 metri di lunghezza)</li> <li>- Pezzi piegati e stampati</li> <li>- Assemblaggio di schede per controlli elettrici</li> <li>- Profili estrusi in alluminio</li> </ul>
<p>Subfornitore automotive. Produzione di assali per rimorchi e semirimorchi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Forgings</li> <li>- Castings: gray cast iron, spheroidal graphite cast iron</li> <li>- Tubi metallici (non lavorati)</li> <li>- Coil</li> <li>- Componentistica per e-mobility: cavi, converter, pompe dell'olio per auto elettriche</li> </ul>

Brescia, 10 marzo 2021

**per informazioni Ufficio Estero Apindustria Brescia:**  
tel. 03023076 - fax 0302304108 - email [estero@apindustria.bs.it](mailto:estero@apindustria.bs.it)