

企業名			企業ホームページ			
山元株式会社			<a href="https://yamagen-kk.co.jp/">https://yamagen-kk.co.jp/</a>			
課題 No	概要	主な課題	業種	資本金(万円)	従業員数(人)	所在地(都道府県及び市区町村)
12-1	概要	生産管理	製造業	1,200	92	越谷市
		事業内容				
	金属プレス加工(自動車部品、電子部品 他)					
	【ポイント】 製造部門の充実 金型設計や金属プレス部門の人材が不足、もしくは高齢化しており、ベテランから若手への技術の伝承が進んでいない。					
	【具体的内容】 <b>■会社のアピールポイント</b> ・埼玉県と静岡県に工場に、20トンから80トンの順送プレス加工機を約50台保有しており、ステンレス、銅合金、アルミ、鉄、Ni合金など、板厚0.05mmから2.0mmまでの精密なプレス加工が得意。 ・金型設計からプレス加工、メッキや表面処理などの二次加工まで一貫して対応可能で、ISO9001およびISO14001の認証取得など、品質管理と環境管理に力を入れている。 ・国内だけでなく、中国やタイにも工場を持ち、現地生産のニーズにも対応可能。 <b>■経営課題解決のために必要なミッション</b> ・精密クリアランス金型をCADで設計し、何度も確認をしながら図面を描く。図面が完成したら、それを基に加工用のプログラミングを行い、加工シミュレーションを確認しNC工作機械による部品加工を実施する。 ・現場での若手への技術の伝承を行う。 <b>■必要とする人材像</b> ・精密クリアランス金型についてCADで設計経験がある方。 ・社内外の関係者と良好なコミュニケーションが取れること。 ・若手への技術の伝承を積極的に行えること。 ・年齢不問、副業兼業可					
課題・支援依頼内容						

課題 No		主な課題	業種	資本金(万円)	従業員数(人)	所在地(都道府県及び市区町村)	
12-2	概要	生産管理	製造業	1,200	92	越谷市	
		事業内容					
	金属プレス加工(自動車部品、電子部品 他)						
	課題・ 支援 依頼 内容	<b>【ポイント】</b> 製造部門の充実 金型設計や金属プレス部門の人材が不足、もしくは高齢化しており、ベテランから若手への技術の伝承が進んでいない。					
		<b>【具体的内容】</b>					
<b>■会社のアピールポイント</b> ・埼玉県と静岡県に工場に、20トンから80トンの順送プレス加工機を約50台保有しており、ステンレス、銅合金、アルミ、鉄、Ni合金など、板厚0.05mmから2.0mmまでの精密なプレス加工が得意。 ・金型設計からプレス加工、メッキや表面処理などの二次加工まで一貫して対応可能で、ISO9001およびISO14001の認証取得など、品質管理と環境管理に力を入れている。 ・国内だけでなく、中国やタイにも工場を持ち、現地生産のニーズにも対応可能。 <b>■経営課題解決のために必要なミッション</b> ・自動車や電子部品などの金属プレス加工にシニアリーダーとして従事する。 1) 超高速金属プレス機を使用して電子部品を製造、2) プレス金型の交換、3) 金型のメンテナンス、4) 金属塗装作業・機械を使用してアルミ板のカット作業など。 ・現場での若手への技術の伝承を行う。 <b>■必要とする人材像</b> ・金属プレス加工の実務経験がある方。 ・社内外の関係者と良好なコミュニケーションが取れること。 ・若手への技術の伝承を積極的に行えること。 ・年齢不問、副業兼業可							