

サポインネットワーク倶楽部 正会員 企業概要

企業名	株式会社ブレイド [ぶれいど]			会員ID	M-192
住所	〒471-0805	愛知県豊田市美里3丁目20番地3			
代表者	代表取締役 宮崎 克則				
URL					
設立	2009年5月1日	資本金	3百万円	従業員数	1人
業種	3912組込みソフトウェア業				
事業内容	生産場のIT化を目指している…これから最も必要とされる基本技術 ・「物づくりの腕+情報技術」で生産現場を変革できる ・Computer-SoftWareを組込んだ「考える設備」への挑戦				
主な製品	・加工設備へのProcessData(加工と同時に変化する)の応用と価値 ・利益に直結していく計測方式の方向性(特に波形処理に着目)				
主要取引先	大豊工業(株)、中央精機(株)、(株)アイキテック、(株)ダイナックス、アイシングループ、トヨタ自動車(株)				
連絡先	担当者	代表取締役 宮崎 克則			
	電話	080-6962-4907 (0565-88-1589)	FAX	0565-88-1589	
	E-mail	mjyxq119@ybb.ne.jp			
認定番号	中部1307036		認定分野	部材の締結	
認定計画名	スピカシメ加工でのインプロセス全数保証システムの開発				
自社PR	<p>もの造りの現場が抱える 様々な課題</p> <p>課題と認識している 解決策を探っている</p> <p>課題とは思っていない 問題無しと認識</p> <p>課題解決の方向性と 具体的手段を提供</p> <p>もっと良くする手段が あるかもしれない?</p> <p>Super Mechatronics 機械系 Computer 制御系</p> <p>今までとは違う取組です</p> <p>この段階からスタート出来ます ○多様な技術からの提案</p> <p>豊富な実績... 計測装置(自動車部品)</p> <p>○100%提案型・開発を得意とする企業 ○保有する主な技術 ・Computerを核とした計測&システム構成技術 ・データ処理技術の製造現場への応用 ○広範囲の開発経験あり ・自動車部品の製造、設備開発の経験豊富 ・機械設計、電気電子、ソフトウェアに通じます</p> <p>解決への道筋</p> <p>見える</p> <p>見えない</p> <p>内部技術 で解決を</p> <p>外部の力 を利用</p> <p>専門メーカー 公的機関</p> <p>Braidの取組</p>				
主要設備	設備名	型式・能力	メーカー	台数	生産能力
	ソフトウェア開発主体にて、特に無し: 必要時は協力会社				
生産拠点	愛知県		豊田工場		万個/月