



## INVESTITIONSPROJEKT - PROFIL



<b>Projekttitlel</b>	<b>FADIS - Fabrik für Teile und Baugruppen für Werkzeugmaschinen, Ljubija - Prijedor</b>
<b>Sektor</b>	Metallsektor
<b>Ort</b>	Stadt Prijedor
<b>Ortsbeschreibung</b>	Ljubija ist eine kleine Stadt im nordwestlichen Teil des BIH. Administrativ gehört es zur Stadt Prijedor. Ljubija ist aufgrund seiner Eisenerzvorkommen einer der am weitesten entwickelten Wirtschaftsräume.
<b>Firmenbeschreibung</b>	"FADIS " a.d. Ljubija, Fabrik für Teile und Baugruppen für Werkzeugmaschinen wurde 1985 gebaut. Die Hauptaktivitäten des Unternehmens sind: - Herstellung von Biege- und Rohrbiegemaschinen und Zubehör; Herstellung von Rollen aller Art für Transporter und andere rotierende Elemente in der Bergbauindustrie; Herstellung von zylindrischen Zahnrädern mit rechtem und schlankem Jäten sowie Kettenrädern; Herstellung von Teilen und Baugruppen für die Wartung von Werkzeugmaschinen; Herstellung von Teilen und Baugruppen auf Bestellung und alle Arten von Bearbeitungsdienstleistungen – Schneiden, Drehen, Fräsen, Bohren, Richten, Schärfen von Werkzeugen; Herstellung von Kunststoff- und Gummiformwerkzeugen; Wartung von Produktionsanlagen und Werkzeugen.
<b>Projekt - Status</b>	Das Unternehmen ist in der metallverarbeitenden Industrie tätig, jedoch in begrenztem Umfang.
<b>Projektbeschreibung</b>	Das Unternehmen sucht einen Geschäftspartner, um gemeinsam die Produktion aufzunehmen oder andere Formen der Zusammenarbeit aufzubauen. FADIS besitzt 3.500 m <sup>2</sup> hochwertige Produktions- und Büroflächen, die für verschiedene Geschäftsaktivitäten (Produktion, Dienstleistung, Handel, Maschinenbau usw.) angeboten werden können. Die notwendige Infrastruktur wird bereitgestellt. Stromanschluss ist 2 x 400 KW. In einer Halle von 1.000 m <sup>2</sup> befinden sich Werkzeugmaschinen (Drehmaschinen, Fräsmaschinen usw.). Die beiden anderen Hallen sind mit 1.000 m <sup>2</sup> (50 x 20 m) übereinander angeordnet, mit einem Aufzug verbunden und können für Produktionszwecke genutzt werden. Im gesamten Werk wurden Klimaanlage und Heizungsanlagen entwickelt.
<b>Geschätzte Gesamtinvestitionskosten</b>	<b>Ca. 1,5 Mio. EUR</b>
<b>Form der Zusammenarbeit mit ausländischen Partnern</b>	Joint Venture oder Verkauf, je nach Art der Produktion, die der Investor aktivieren würde.

Für weitere Informationen zu diesem Projekt wenden Sie sich bitte per E-Mail an: [info@coral-consulting-service.com](mailto:info@coral-consulting-service.com)