



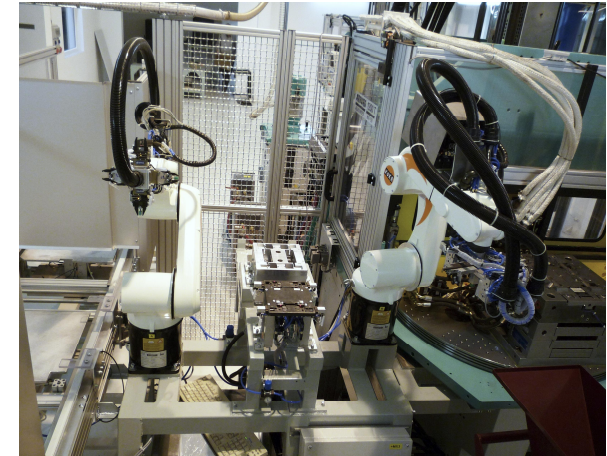
Robotik Arbeitsplatz für Be- und Entladen der Teile aus dem Form der Spritzgieß

Blumenbecker Prag s. r. o.
CZ-108 03 Praha 10 • Počernická 96
Tel. (+420) 296 411 630
Fax (+420) 296 411 620
Mail: fuchs@blumenbecker.cz
http://www.blumenbecker.cz

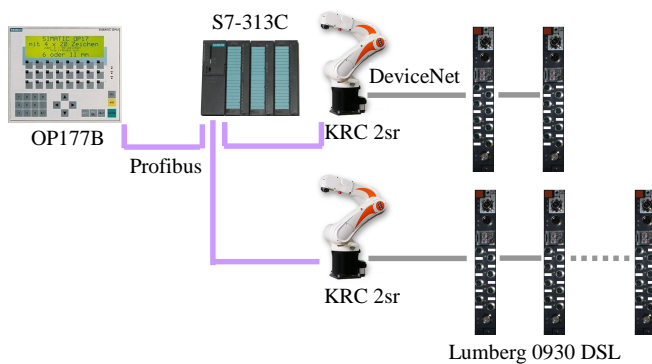
Investor	BRISK Tábor a.s., Tábor, Tschechische Republik
Realisation	2008
Maschinen Lieferung	§ Robotic Arbeitsplatz - BLUMENBECKER PRAG s.r.o., Praha, Tschechische Republik § Spritzgieß - ARBURG spol. s r.o., Brno, Tschechische Republik
Arbeitsplatz Spezifikation	§ 2 x Roboter KUKA KR5 sixx R850 WP
Steuerung System	§ SIMATIC S7-313C-2DP § KUKA KRC2sr § Bedienungspanel OP177B § Remote I/O's Lumberg, Typ 0930 DSL § Feldbus Profibus, DeviceNet, Ethernet § Kommunikation mit der Spritzgieß EUROMAP 67.1



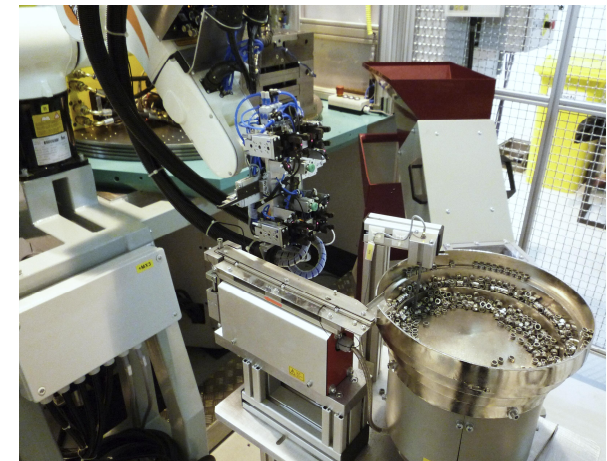
Gesamtansicht am Arbeitsplatz



Zentrier- und Speichereinheit



Roboter A – Manipulation mit Teilen in der Stifungpalette



Tentacle von Roboter B und Schwingförderer