

Realizované projekty.xlsx  
2001

Zadavatel	Název projektu
Elopak Trading AG	Školení pro PLC GE Fanuc Series 90-30
Škoda Auto a.s.	Servis jednotek LJU M2 v M13
Škoda Auto a.s.	Servis pro elektropřevodovky Flender
Škoda Auto a.s.	Servis řídicích jednotek LJU
Ekoplastik -pet a.s.	Školení pro PLC GE Fanuc Series 90-30
GE Fanuc Automation Europe S.A.	Školení aplikací - Výškový sklad karoserií Škoda
Svoboda - grafické závody a.s.	Servisní zásah pracovníka software
Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav a.s.	Signalizace 4 čerpadla do Koyo
Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav a.s.	Montáž a zapojení UPS pro řídicí systém GE Fanuc
Ideal Standard a.s.	Servisní služby pro systémy GE Fanuc
A+C spol. s r.o.	Oprava řízení stáčecí linky
Conti MB s.r.o.	Školení PLC GE Fanuc
Škoda Auto a.s.	Servis komponentů LJU
Škoda Auto a.s.	Informační síť pro potrubní rozvody PHM v hale M1
INGOS s.r.o.	Ovládací panel GE Fanuc Quickpanel
INGOS s.r.o.	Software GE Fanuc
TRW-Carr s.r.o.	Servis stroje pro automatické lisování kolíku, senzoru, desky a pyropatrony
INGOS s.r.o.	Upgrade Cimplicity
Zapletal-Kovo a.s.	Úprava zapojení protipožárních vrat U23-M2 Škoda Auto a.s.
TRW-Carr s.r.o.	Servis řídicích systémů
Škoda Auto a.s.	ML Agregátu A04 - Automatické rozpoznávání vozíků
Datrans s.r.o.	Zásahová údržba regálového skladu
Datrans s.r.o.	Údržba dopravníku EHC
Škoda Auto a.s.	Změna kódování motorů na meziobjektovém dopravníku
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Úprava okruhu nouzových stopů na SK2
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Světelná pralelní signalizace na SK2 a EHM
Škoda Auto a.s.	Oprava dopravníku sedaček Baukema
DIS-M s.r.o.	Kontrola a nastavení parametrů pro kogenerační stanici ČOV Neuberk
CNC invest	Diagnostika poruchy ŘS manipulátoru a výměna zdroje
Družstevní závody Dražice	Řízení manipulátoru rozlévání smaltu
EXTE spol. s r.o.	Optimalizace SW BMS53 - lakovna M11B
DTI-ATT GmbH	Úpravy SW linky tlumičové jednotky M2
Škoda Auto a.s.	Servis LJU pro závod Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Upgrade a technická podpora Cimplicity HMI (M1C)
Škoda Auto a.s.	Úprava technologie TMB a Cockpit pro vizualizaci
Fredenhagen GmbH & Co. KG	SW asistence pro oživení úprav stolů 29HT2 a HT5
PPU Formex	Elektroúpravy dopravníku sedaček
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Odpojení a zapojení točny A29DT3 a zvedacího stolu A29HT2

Realizované projekty.xlsx  
2001

Zadavatel	Název projektu
VDO Česká republika s.r.o.	Úprava linky EHC v oblasti za pracovištěm robota