

Realizované projekty.xlsx
2006

Zadavatel	Název projektu
Dürr Systems GmbH	Nastavení parametrů řídicích jednotek LJU
Chropyňská strojírna, a.s.	Úprava projektu a řízení zvedacího stolu - Kvasiny
gedas ČR s.r.o.	Modernizace řídicích systémů lakovny M11
Škoda Auto a.s.	Náhradní uhlíky ARDSW 2/40 / pro vysavač ARG 14 DS/
Škoda Auto a.s.	Propojení systému BMS50 a SQS
Škoda Auto a.s.	Zrychlení válečkových drah na BMS13 a BMS14
Škoda Auto a.s.	Údržba systému Andon RF v hale M1 a M13
gedas ČR s.r.o.	Doplnění majáků do signalizačního zařízení, včetně montáže a instalace
Škoda Auto a.s.	Optimalizace brzdění a rozjezdu v obloukách před dokončovacími linkama na EHB BMS11,12 v hale M11A
Lipraco s.r.o.	Doplnění zóny sušení - vodní test závodu Škoda Kvasiny
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Přestavba zbývajících transferů na dopravníku EHD
Škoda Auto a.s.	Změna systému ovládání dotykových obrazovek
RS2000 s.r.o.	Vizualizace vodního hospodářství
gedas ČR s.r.o.	Prodloužení linky RS232, včetně úpravy projektu a instalace
Atlas Copco s.r.o.	Doplnění zemnicích vodičů pro utahovačky
A.P. spol. s r.o.	Elektroinstalace montážní plošiny pro Škoda Auto a.s. - hala M1 Mladá Boleslav
Povodí Ohře, státní podnik	Převodníky linky a konfigurace vzdáleného přístupu
Škoda Auto a.s.	SW kontrola ekvivalence zobrazovaných poruchových stavů dopravníku BMS 11 a BMS12
AKTIVIT, spol. s r.o.	Napojení vazeb nového manipulátoru kokpitu na stávající ŘS
Povodí Ohře, státní podnik	Oprava ŘS MVE Klášterec - porucha ovládání lopatek oběžného kola
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Práce na dopravníku EHM v hale M1
Datrans s.r.o.	Technická podpora SW
Škoda Auto a.s.	Stacionární čtečka čárového kódu pro navěšování motorů
gedas ČR s.r.o.	Maják se sirénou včetně kabeláže s montáží
Škoda Auto a.s.	Oprava a LJU jednotek - havárie II. Vrchlabí
Chropyňská strojírna, a.s.	Montáž a demontáž vozíků na manipulátorech dveří Fabia ve Škoda Auto a.s. Mladá Boleslav
Škoda Auto a.s.	Programovací software pro Quickpanel
Škoda Auto a.s.	Náhrada ovládacího panelu na lince PN
BAXTER BioScience s.r.o.	Preventivní prohlídka a výměna oleje v motorech Flender
Škoda Auto a.s.	Úprava rozvaděče na dispečinku M1
INGOS s.r.o.	Vývojové prostředí BC646MPS101
Lipraco s.r.o.	Přemístění el. rozvodů hala M1
CAWACO s.r.o.	Dokumentace a úprava SW linky vodního testu
Lipraco s.r.o.	Začlenění míchacího zařízení Gladolu do centrálního dispečinku ŠKODA AUTO a.s. v M1C
KOVEX družstvo	Technická podpora
SAS Autosystemtechnik s.r.o.	Kalibrační zařízení
AFT Förderanlage Bautzen GmbH Co.KG	Řezy šín v hale M13 Škoda Auto
AFT Förderanlage Bautzen GmbH Co.KG	Instalace trolejí EHB v hale M13

Realizované projekty.xlsx
2006

Zadavatel	Název projektu
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Práce na dopravníku EHM v hale M1
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Výměna EPROM a úprava rozvaděčů - EHD
Škoda Auto a.s.	Instalace tlačítek - dopravník motorů
RETRIM-CZ, spol. s r.o.	Oprava převodovky K88-K4-(IEC90)
Škoda Auto a.s.	Úprava ŘS linky náprav - rozlišení cílové země
Fredenhagen GmbH & Co. KG	Elektroinstalace vozíků EHD /Electric installation of EHD carriers/
SAS Autosystemtechnik s.r.o.	Revize dopravníku EHC
Škoda Auto a.s.	Pracovník SW
Hörmann CZ spol. s.r.o.	Elektromontážní práce ve Škoda Auto a.s. Mladá Boleslav
Škoda Auto a.s.	Doplňek školení Panelware
Škoda Auto a.s.	Preventivní údržba regálového skladu D16 varianta 2.
Flender Tübingen GmbH	Netěsnost gufera - servisní zásah
SAS Autosystemtechnik s.r.o.	Vyčištění šínovodu dopravníku EHC
Škoda Auto a.s.	Kamerový systém pro kontrolu bloků motoru
Škoda Auto a.s.	Opravy LJU jednotek - havárie I. závod Vrchlabí
Škoda Auto a.s.	Úprava řídicího systému linky ZN - tisk čísla dílu
SAFEKO CZ spol. s r.o.	Výměna porušeného kabelu
Volkswagen Slovakia a.s.	Opravy LJU jednotek ST591
Chropyňská strojírna, a.s.	Elektromontážní práce na akci Oprava trolejového systému Vrchlabí Schierholz
Chropyňská strojírna, a.s.	Oprava trolejového systému - Vrchlabí
Lipraco s.r.o.	Oprava zařízení na míchání gladolu - část elektro - varianta GE verze 2
Dobias s.r.o.	Upgrade programového vybavení
LJU Industrieelektronik GmbH	Úprava fází L2xL3 u jednotek ST-790-LK ve Škoda
Chropyňská strojírna, a.s.	Doplnění vazebních signálů utahovaček - ML Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Úprava programu systému pro řízení materiálového toku M2
PPUH Promus Ruda Slaska	Rekonstrukce dráhy u výtahu M2
Chropyňská strojírna, a.s.	Projekt elektro - dopravníky lisovny M4
Škoda Auto a.s.	Servis HW a SW pro rok 2006
Škoda Auto a.s.	Úprava řídicího systému linky ZN
Strojírny Holding a.s.	Pružinové brzdy Lenze - montáž Škoda M13
Škoda Auto a.s.	Nové rozhraní pro zadávání rychlosti dopravníkových systémů M1C
Škoda Auto a.s.	Oprava řídicího systému SK2 rozdělení do více PLC
Lipraco s.r.o.	Elektrická instalace pro zařízení zajišťující odtah výfukových plynů ve Škoda Auto a.s. Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Školení Panelware
Trelleborg Automotive Czech Republic s.r.o.	Výměna zdroje ve videokontroleru
Škoda Auto a.s.	Zrychlení výjezdových transferů a válečkových drah EHB v M11 A
Dobias s.r.o.	Doplnění řídicího systému linky pro vážení
Povodí Ohře, státní podnik	Výpočet průtoku, odstavení turbíny a zajištění průtoku

Realizované projekty.xlsx
2006

Zadavatel	Název projektu
Povodí Ohře, státní podnik	Výkonnější CPU a převod aplikace
Škoda Auto a.s.	Náhrada ovládacích panelů - linka PN a ZN
Lipraco s.r.o.	Elektroinstalace pracovních stolů u zvedáku - hala U33
Lipraco s.r.o.	Osvětlení pracoviště balení karoserií U33
Lipraco s.r.o.	Úpravy na vodním testu - Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Servis řídicích systémů GE Fanuc
Škoda Auto a.s.	Rekonstrukce dispečerského pultu
Škoda Auto a.s.	Servis komponentů LJU, Lenze a Flender - hala M13
Škoda Auto a.s.	Servis komponentů LJU - hala M1
Škoda Auto a.s.	Modernizace řídicích systémů v lakovně M11
Škoda Auto a.s.	Školení GE Fanuc Proficy (Cimplicity)
Chropyňská strojírna, a.s.	Servisní technik LJU v Kvasinách - úprava 17 jednotek pro šroubové otevírání
Škoda Auto a.s.	Úprava plynulého výhezdů transferů na BMS 11 a BMS 12 hala M11A
Škoda Auto a.s.	Odstanění tvrdého brždění v řezu KK68-69 na BMS 11 v hale M11A
Lipraco s.r.o.	Osvětlení a zásuvkové obvody zvedací zařízení hala U33
Lipraco s.r.o.	Osvětlení a zásuvkové obvody stolů hala U33
Chropyňská strojírna, a.s.	Vizualizace zařízení navázaných na ML Roomster
Chropyňská strojírna, a.s.	Elektromontážní práce na sběrnici EHB včetně odzkoušení v závodě Škoda Auto Kvasiny - hala M5
Škoda Auto a.s.	Servis motorů Flender v M1 - rámcové 2006
Škoda Auto a.s.	Servis LJU jednotek pro závod Vrchlabí
Škoda Auto a.s.	Správa technické dokumentace
Škoda Auto a.s.	Vizualizace požadavku na skleněnou střechu