

Realizované projekty.xlsx
2013

Zadavatel	Název projektu
Lipraco s.r.o.	Zabezpečení podesty lepení střechy - hala M1
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Rozhraní pro nové a přesouvané manipulátory - hala M13
Škoda Auto a.s.	Úprava řízení kovového dopravníku linky lepení fólií
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Úprava výhybky EHB3 v oblasti mezi H6 a H8 v hale M13
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Doplnění pohonů SKD v oblasti výtahů H3 a H8
Škoda Auto a.s.	Optimalizace výtahu H1 na EHB dveří v hale M13
Škoda Auto a.s.	Optimalizace výtahů H4 a H5 na EHB1 v hale M13
Škoda Auto a.s.	Doplnění systému pro kontrolu vyskladňování 'Pick-to-Light' - Pracoviště lepení štítků v hale M13
Škoda Auto a.s.	Doplnění systému pro kontrolu vyskladňování 'Pick-to-Light' - Pracoviště lepení štítků v hale M13
ATN Hölzel GmbH	Úprava řízení linky náprav Škoda - rozdělení bezpečnostního obvodu
Škoda Auto a.s.	Plánovací výkony pro elektrokonstrukční práce
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Optimalizace výtahů H4 a H5 na EHB1 v hale M13
BAXTER BioScience s.r.o.	Výměna vadné elektropřevodovky
STOTZ FREDENHAGEN s.r.o.	Instalace vozíků pro EHB ve VW Bratislava
Škoda Auto a.s.	Rozšíření systému Kvalitativní Andon v hale M1 a M13
Škoda Auto a.s.	Systém pro kontrolu vyskladňování 'Pick-to-Light' - sekvence řízení u linky PN A_B - hala M1
Škoda Auto a.s.	Úprava řízení linky ZN - změna V11JG8–sjednocení momentů na víceprvkových zadních nápravách
Škoda Auto a.s.	Úprava řízení linky ZN - změna V11JG82–sjednocení momentů na víceprvkových zadních nápravách
Škoda Auto a.s.	Signalizace typu pohonu na lince PN A0
Škoda Auto a.s.	Světelná signalizace přivolání ekonoru
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Úprava SW EHB133 - připojení závěsu do synchronní jízdy v závislosti na taktu linky
Justr s.r.o.	Doplnění řídicího systému automatické stanice _Triangl_ v Kvasinách
PROMUS KATOWICE	Přestavba transferu 54 a úprava výškového profilu EHB v hale M1 - část elektro a řízení
Justr s.r.o.	Úprava SW řízení zástavby v Kvasinách - přímá komunikace repase a hlavní stanice
STOTZ FREDENHAGEN s.r.o.	Asistence při zprovoznění vozíků pro EHB ve VW Bratislava
STOTZ FREDENHAGEN s.r.o.	Asistence při zprovoznění vozíků EHB ve VW Bratislava
Lipraco s.r.o.	Úprava výšek dráhy na předmontáži dveří - část elektro
Škoda Auto a.s.	Řízení pro upravený lisovací přípravek v hale M2
Škoda Auto a.s.	Demontáž elektro a řízení manipulátoru kokpitu pro A5 v hale M13 - demontáž rozhraní
Montana s.r.o.	Hlídkání odjezdu prázdné palety z regálu od robota na lince tlumičů
Škoda Auto a.s.	Úprava SW zadávání zadních náprav na lince B6/SUV
Škoda Auto a.s.	Doplnění systému pro kontrolu vyskladňování 'Pick-to-Light' - Supermarket KIT1 v hale M1
Škoda Auto a.s.	Doplnění systému pro kontrolu vyskladňování 'Pick-to-Light' - Supermarket KIT2 v hale M1
Škoda Auto a.s.	Demontáž rozhraní (elektro a řízení) manipulátoru frontendu v hale M13
Škoda Auto a.s.	Doplnění systému pro kontrolu vyskladňování 'Pick-to-Light' - Pracoviště vkládání vložek pružin v hale M13
Škoda Auto a.s.	Úpravy řízení linky PN a ZN - zavedení montáže náprav pro Nižnyj Novgorod
Škoda Auto a.s.	Úprava indukční dráhy v zástavbě podvozku A05 Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Výměna provozních a nouzových stoptlačítek a signalizace na dopravníku SKD

Realizované projekty.xlsx
2013

Zadavatel	Název projektu
Škoda Auto a.s.	Úprava řízení na zástavbě Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Demontáž systému 'Pick-to-Light' - Pracoviště S13, S36-38 ve Vrchlabí
Lipraco s.r.o.	Výměna řídicího systému montážní linky agregátu v hale M13 - část elektro a řízení
Škoda Auto a.s.	Integrace nových utahovaček do řídicího systému linky ZN ATN
Lipraco s.r.o.	Úprava výšky dopravníku EHD v oblasti SK1 - hala M1
Škoda Auto a.s.	Servis kamerových systémů v hale M6
Chropyňská strojírna a.s.	Doplnění vizualizace pro EHB dopravníky svařovny M14
Škoda Auto a.s.	Oprava řídicích jednotek LJU
PROMUS KATOWICE	Stanice vkládání distančních vložek v hale M1 - část elektro
Škoda Auto a.s.	Vizualizace na pracovišti maskování v lince Yeti
Škoda Auto a.s.	Integrace systému pro kontrolu vyskladňování 'Pick-to-Light' - Pracoviště vkládání vložek pružin - hala M1
Chropyňská strojírna a.s.	Dodatečné elektroinstalační práce na rozvaděčích zásobníku rámu v hale M1
Ice industrial services a.s.	Demontáž a montáž šín EHB1 v hale M13
Chropyňská strojírna a.s.	Dodatečné elektroinstalační práce u zásobníku rámu v hale M1
Lipraco s.r.o.	Práce na řídicích systémech
Škoda Auto a.s.	Přemístění elektroinstalace raziček 1 a 2 na dopravníku SK1 – hala M1
Škoda Auto a.s.	Montáž Pick to Light - S30
Chropyňská strojírna a.s.	Tvorba SW a zprovoznění pro rozšíření EHB dopravníků B-sloupku ve svařovně M14
Trelleborg Automotive Czech Republic s.r.o.	Zprovoznění jednohlavého lisu Ossberg SH 3532
SAS Autosystemtechnik s.r.o.	Demontáže vazeb dopravníku EHC na výrobní linku
Škoda Auto a.s.	Upgrade PC v řídicích systémech v halách M1 a M13
Škoda Auto a.s.	Řízení pro automatické mazání kovového dopravníku linky lepení fólií v M13
Coal Mill a.s.	Upgrade viewerů Cimplicity HMI
Lipraco s.r.o.	Výměna řídicího systému montážní linky agregátu v hale M13 - projekt, SW a oživení
Lipraco s.r.o.	Výměna řídicího systému montážní linky agregátu v hale M13 - dodávky HW řízení
Škoda Auto a.s.	Demontáž elektro a řízení plničky kombi 1 v hale M13
Carbody Czech Republic s.r.o.	Oprava elektroinstalace stroje Atom Hawkes S 735 CN
Škoda Auto a.s.	Doplnění funkcí SW na linkách ZN1
Lipraco s.r.o.	Úprava výšky dopravníku EHD v oblasti SK1 - hala M1
Škoda Auto a.s.	Výměna frekvenčních měničů na dopravníku SK2, ECOS a plnicích zařízeních v hale M1
Škoda Auto a.s.	Integrace systému signalizace do pracoviště vkládání vložek pružin - hala M1
Škoda Auto a.s.	Výměna zdroje na lince náprav ATN
Škoda Auto a.s.	Vizualizace sekvence řízení PNAB
LJU Automatisierungstechnik GmbH	Záruční opravy řídicích jednotek v závodě VW Bratislava (SK)
Montana s.r.o.	Řízení pro doplněný lisovací přípravek na lince PNA v hale M2
Škoda Auto a.s.	Odpojení a zapojení systému Pick-to-Light v hale M13 - S30 - kit stropu
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Kontrola karoserie na výtahu H3 v hale M13
Škoda Auto a.s.	Rekonstrukce napájení pozemního dopravníku pro předmontáž agregátu v hale M1

Realizované projekty.xlsx
2013

Zadavatel	Název projektu
Škoda Auto a.s.	Evidence náprav do SQS
Škoda Auto a.s.	Výměna kabeláže kamerových systémů v hale M6
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Demontáž a montáž šín EHB3 v oblasti u H6 v hale M13
Lipraco s.r.o.	Doplnění řídicího systému montážní linky agregátu v hale M13
Chropyňská strojírna a.s.	Úpravy elektro a řízení - prodloužení montážní linky agregátu v hale M3 - Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Úprava signalizace na zástavbě v hale M13
Chropyňská strojírna a.s.	Nové vozíky pro předmontáž a zástavbu podvozku v Kvasinách
Škoda Auto a.s.	Testovací sestava pro systém PILZ PSSu
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Technická podpora při oživení linky po havárii
Chropyňská strojírna a.s.	Tvorba SW a zprovoznění pro rozšíření EHB dopravníků B-sloupků ve svařovně M14
Chropyňská strojírna a.s.	Tvorba SW a zprovoznění pro rozšíření EHB dopravníků postranic, B a C-sloupků ve svařovně M14
Škoda Auto a.s.	Přemístění ovládacího panelu BP01 dopravníku EHB 132 dveří v hale M13
Chropyňská strojírna a.s.	Doplnění nouzové strategie výtahů zásobníku rámu v hale M1
Škoda Auto a.s.	Úprava SW evidence expedovaných náprav a tlumičů
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	und Montagesysteme GmbH - Zrychlení cyklu najetí skidu pod výtah H3 v hale M13
Škoda Auto a.s.	Úprava systému Q-Andon v hale M13 - posunutí ORK8
Lipraco s.r.o.	Úprava zóny dopravníku EHD v oblasti SK1 v hale M1
Škoda Auto a.s.	Úprava programu pro řízení EC utahovaček na PNAB
Chropyňská strojírna a.s.	prodloužení válečkové dráhy v Kvasinách
Chropyňská strojírna a.s.	Úprava SW a oblasti převěšování z EHB na montážní lince v Kvasinách
Škoda Auto a.s.	Úpravy dopravníku EHM a hlídání zámků a ramen závěsů
Atlas Copco Tools, s r.o.	Upgrade PC v hale M13
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Úpravy řízení dopravníku SKD v hale M13- vyprázdnění pozice před zvedákem A30 a B60
Škoda Auto a.s.	Úpravy předmontáže agregátu v hale M1
Škoda Auto a.s.	Úprava systému Q-Andon v hale M13 - zobrazení výrobních informací
Škoda Auto a.s.	Opravy elektroinstalace napájení na okruhu předmontáže agregátu v hale M1
Škoda Auto a.s.	Oprava elektrické instalace a řízení dispečerského pultu v hale M1
Škoda Auto a.s.	Náběh nových motorizací pro vůz SK 26x
Justr s.r.o.	Řízení pro automatickou stanici utahování přední nápravy v hale M1
Škoda Auto a.s.	Doplnění zastavovací pozice vozíku předmontáže agregátu pro plničku oleje v hale M1
Chropyňská strojírna a.s.	Řídicí systém pro zásobník palet - Škoda Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Úprava řízení linky pro vkládání distančních vložek v hale M1
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Signailzace od EPS do systému řízení SKD v hale M13
Škoda Auto a.s.	Úprava software řídicích jednotek ST-793-2M v hale M13
Škoda Auto a.s.	Rozšíření systému Q-Andon v hale M13
A.P. spol. s r.o.	Ovládání zvedací plošiny v závodě Kvasiny
Škoda Auto a.s.	Úprava software pro detekci chybných nastavení dat pro velín M1-nápravy
Škoda Auto a.s.	Oprava napájení pozemního dopravníku pro předmontáž agregátu v hale M1

Realizované projekty.xlsx
2013

Zadavatel	Název projektu
Škoda Auto a.s.	Servis kamerových systémů v hale M6 pro rok 2011
Škoda Auto a.s.	Úprava řízení linky vkládání distančních vložek v hale M1
Škoda Auto a.s.	Úpravy SW systému BDE
PROMUS KATOWICE	Úprava řízení linky vkládání distančních vložek v hale M1
Škoda Auto a.s.	Závěsná světelná rampa pro pracoviště výpravny v hale M1
Škoda Auto a.s.	Úpravy elektro a řízení na pracovišti válců a geometrie v hale M13
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Úpravy řízení dopravníku EHB v hale M13- vstup do oplocení A10, B40 a C16
TMS Transport- und Montagesysteme GmbH	Bezpečnostní vazby mezi EHB133C-A13, H8 a SKD-C
Škoda Auto a.s.	Výměna šín dopravníku EHB v mostu D13, oblast A5 a A6
Chropyňská strojírna a.s.	Osvětlení pod plošinou zakladače rámců předmontáže agregátů B6_SUV v hale M3 Kvasiny
Atlas Copco Tools s.r.o.	Úpravy vizualizace repasního pracoviště zástavby v hale M13
Chropyňská strojírna a.s.	Nové vozíky pro předmontáž a zástavbu podvozku v Kvasinách
Škoda Auto a.s.	Přesun systému 'Pick-to-Light' - hala M13, pracoviště příslušenství stropu
Škoda Auto a.s.	Přestěhování systému Pick-to-Light S30 z haly M13 do tréninkového centra
Škoda Auto a.s.	Doplnění vizualizace kamerového systému na lince TJ