

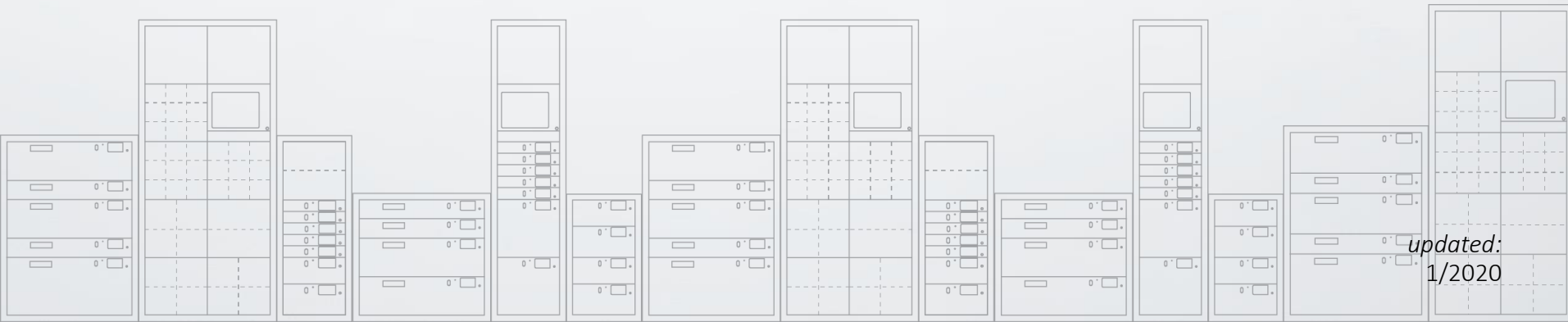
autorizovaný distributor

SUPPLYPRO

Výdejní systém



VIM



updated:
1/2020



ZAVEDENÍ VÝDEJNÍCH SYSTÉMŮ



- ✓ redukce spotřeby skladových položek až o **40%**
- ✓ přístup k zásobám nonstop **24/7/365**
- ✓ snížení nákladů na pořízení zásob
- ✓ snížení administrativních nákladů
- ✓ dokonalý přehled o stavu a spotřebě zásob
- ✓ bezpečné skladování a efektivní správa skladových míst
- ✓ jednoduché a intuitivní ovládání software
- ✓ rychlá návratnost investice





ABSOLUTNÍ KONTROLA ZÁSOB

Omezení /limity spotřeby uživatele

- ✓ jednotlivým uživatelům lze omezit přístup pouze k předem určeným druhům/skupinám položek (*zamezení výběru nepovolené položky*)
- ✓ v systému je možno nastavit předdefinovaný počet položek pro jeden výdej (*zrychlení operace výdeje*)
- ✓ systém umožňuje nastavení omezení počtu výdejů jednotlivých položek uživatelem za časový úsek (*denní, týdenní, měsíční limity spotřeby*)
- ✓ na základě těchto kritérií systém reguluje výdeje položek nad stanovený limit



Identifikace uživatele

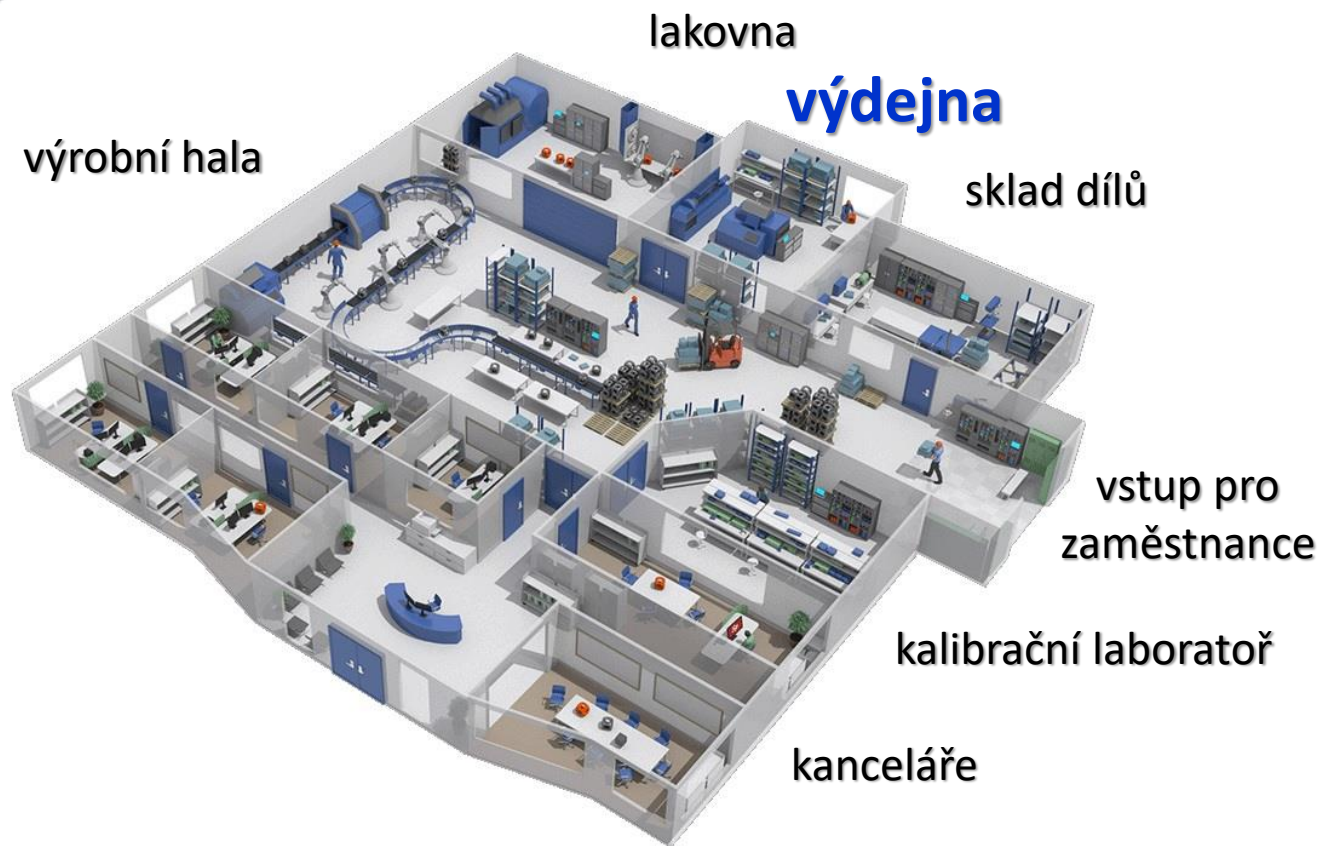
- ✓ uživatel se identifikuje k výdejní transakci čipovou kartou

Nastavení systému

- ✓ systém umožňuje oprávněným uživatelům jednoduché nastavení požadavků na omezení/limity spotřeby uživatelů přes webové rozhraní



POINT OF USE



Skladový systém pro výdejny

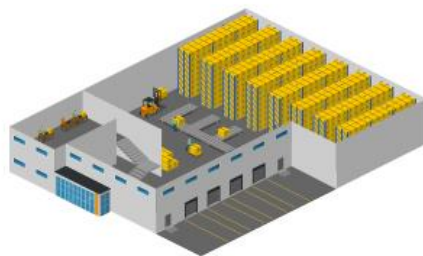
- ✓ zařízení k evidenci transakcí výdejů materiálu do výdejen v reálném čase
- ✓ vhodné pro evidenci pohybů skladových položek ve větších halách a venkovních skladech
- ✓ uživatelské přihlášení do systému
- ✓ přístup k informacím o skladových položkách kdykoli a kdekoli
- ✓ okamžitý přenos skladových transakcí
- ✓ Wi-Fi, WLAN 802.11 b/g/n
- ✓ Bluetooth 2.1
- ✓ Barcode Scanner





JAK SYSTÉM FUNGUJE

Skladový proces ve výdejně/skladu



- ✓ výdej probíhá ve výdejně prostřednictvím terminálu s dotykovým displejem a snímačem čipových karet
- ✓ součástí systému je skladový software kompatibilní s ostatními výdejními systémy MacteVend
- ✓ z hlavního skladu proběhne převod skladových položek do výdejního místa
- ✓ ve výdejním místě je umístěna řídicí jednotka, prostřednictvím které bude probíhat výdej materiálu na jednotlivé zaměstnance
- ✓ pracovník se identifikuje k výdejní transakci čipovou kartou
- ✓ systém ověří, zda má nárok na požadovaný materiál
- ✓ skladník po ověření vydává materiál a zaznamená transakci do systému

WEBOVÁ APLIKACE SSIS

Online přístup bez nutnosti instalace software na interní server klienta

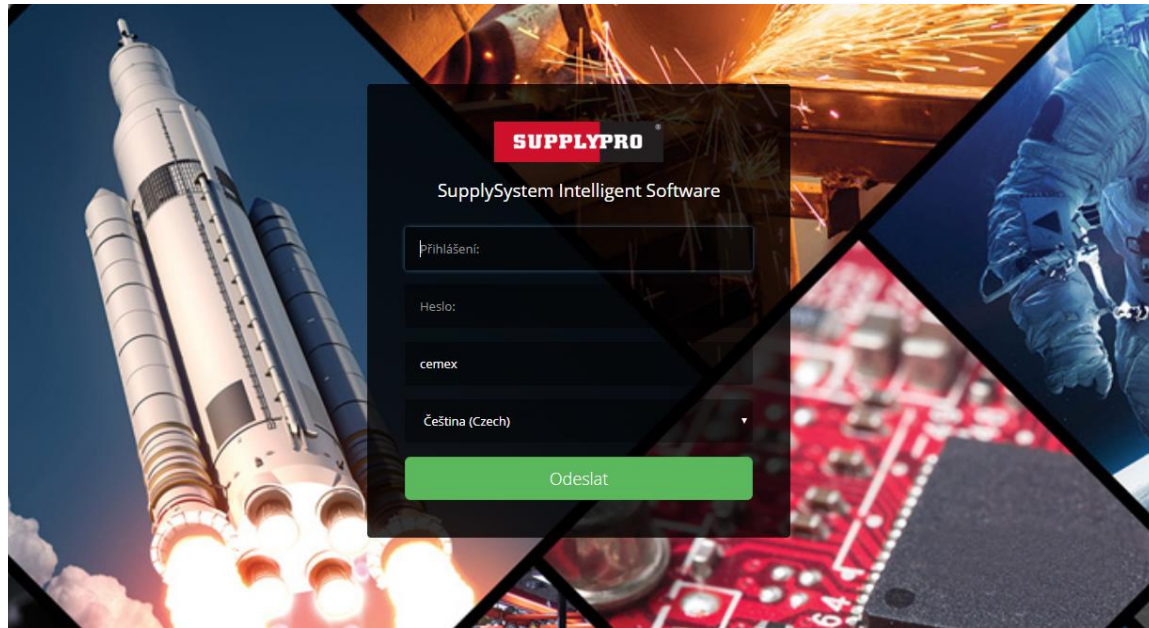
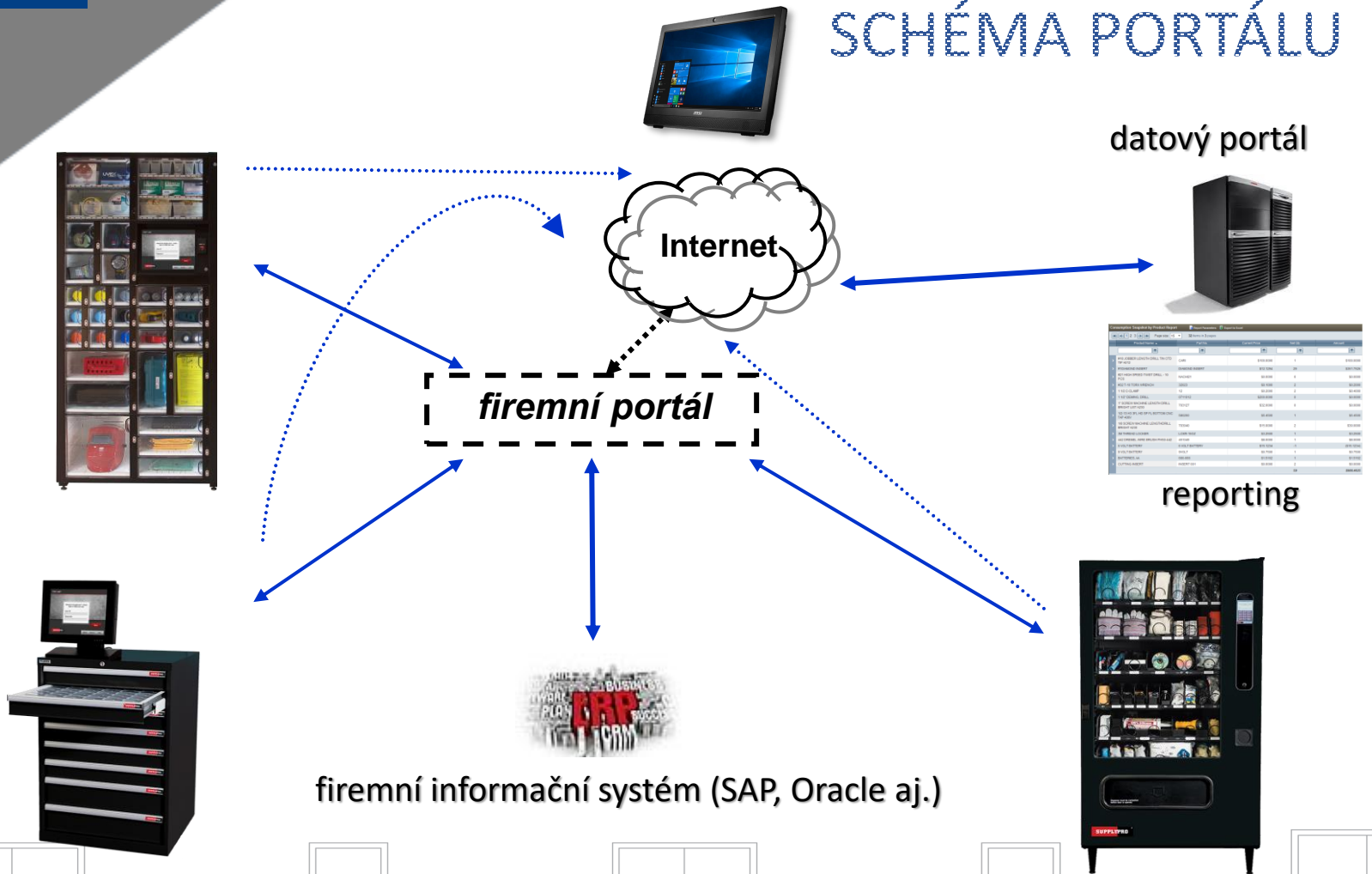


SCHÉMA PORTÁLU



MULTI-JAZYKOVÁ PODPORA APLIKACE

- ✓ **SupplySystem IS** je patentovaným systémem pro připojení všech zařízení
k databázovému serveru
- ✓ přenos dat je chráněn bezpečnostním šifrováním
- ✓ multi-jazyková podpora aplikace
více jak 20 jazykových mutací
- ✓ možnost integrace dat
do firemních informačních systémů (SAP)
- ✓ propojení s docházkovým systémem



FUNKCE APLIKACE

- ✓ více než 100 typů automatických reportů
- ✓ uživatelská konfigurace vlastních reportů
- ✓ jednotlivé reporty jsou zasílané e-mailovou službou
- ✓ přístup do systému přes webové rozhraní (libovolný webový prohlížeč)
- ✓ export dat do Microsoft Excel
- ✓ nastavení libovolného počtu uživatelských přístupů do systému
- ✓ stanovení limitů a omezení pro jednotlivé uživatele
- ✓ filtrování dat podle středisek, skupin uživatelů, produktů, období aj.



jednoduché a intuitivní vytváření reportů

Celková spotřeba dle produktu

Zobrazit zprávy Plánovat sestavu Poslat nyní Návrat do přehledu

VYBERTE ČASOVÉ OBDOBÍ

Od: na:

Do: na:

Plánování Poznámka

Při plánování této zprávy, časové období zde zadáte, budou převedeny do "postupně" rozsan dat, který bude upravena pokatdó, když je vygenerována zpráva o plánování.

VYBRAT FILTRY

Zařízení: Název dodavatele (kód):

Oblast: Zobrazit:

VYBERTE POŘADÍ ŘAZENÍ

Seřadit podle:

VYBERE VOLITELNÉ SLOUPCE VYBRAT VŠE VYBERE JEDNOTKU, VYDÁNÍ SLOUPCŮ VYBERE JEDNOTKU, NÁKUPU SLOUPCŮ VYBERE ČÁST MNOŽSTVÍ SLOUPCŮ

<input type="checkbox"/> Altern. číslo	<input checked="" type="checkbox"/> Cena / kus	<input type="checkbox"/> Číslo nabídky	<input type="checkbox"/> Dodavatel	<input type="checkbox"/> Jednotka množství	<input type="checkbox"/> Jednotka nákupu
<input type="checkbox"/> Jednotka vydání	<input type="checkbox"/> Jednotky množství, nákupní	<input checked="" type="checkbox"/> Kategorie	<input checked="" type="checkbox"/> Množství	<input type="checkbox"/> Množství (kusy)	<input type="checkbox"/> Množství (UoP)
<input checked="" type="checkbox"/> Nákupní cena	<input type="checkbox"/> Návrat množ.	<input type="checkbox"/> Patic	<input type="checkbox"/> Popis výrobku	<input type="checkbox"/> SI množství (kusy)	<input type="checkbox"/> SI množství (UoP)
<input type="checkbox"/> Současná cena	<input type="checkbox"/> Vrácené množství (kusy)	<input type="checkbox"/> Vrácené množství (UoP)	<input type="checkbox"/> Vrátit částku	<input type="checkbox"/> Vyber množství	

VYBERTE DALŠÍ MOŽNOSTI

UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ SESTAV

možnost převodu všech sestav do Excel

Trend spotřeby dle produktu Zpráva

Parametry sestavy [Exportovat do aplikace Excel](#)

Page size: 15 17 items in 2 pages

Název produktu	SAP číslo	IX 2018 Množ.	IX 2018 Cena	X 2018 Množ.	X 2018 Cena	Celkem (počet)	Celkem (částka)
ruk. JULIUS protirezne vel. 10	26000115-10	16	656,00 Kč	35	1 435,00 Kč	51	2 091,00 Kč
ruk. JULIUS protirezne vel. 11	26000115-11	31	1 271,00 Kč	58	2 378,00 Kč	89	3 649,00 Kč
ruk. JULIUS protirezne vel. 6	26000115-06	32	1 312,00 Kč	44	1 804,00 Kč	76	3 116,00 Kč
ruk. JULIUS protirezne vel. 7	26000115-07	113	4 633,00 Kč	167	6 847,00 Kč	280	11 480,00 Kč
ruk. JULIUS protirezne vel. 8	26000115-08	38	1 558,00 Kč	61	2 501,00 Kč	99	4 059,00 Kč
ruk. JULIUS protirezne vel. 9	26000115-09	110	4 510,00 Kč	128	5 248,00 Kč	238	9 758,00 Kč
ruk. MCT20011 vel. 10	20000398-10	268	11 256,00 Kč	256	10 752,00 Kč	524	22 008,00 Kč
ruk. MCT20011 vel. 11	20000398-11	51	2 142,00 Kč	56	2 352,00 Kč	107	4 494,00 Kč
ruk. MCT20011 vel. 7	20000398-07	35	1 470,00 Kč	17	714,00 Kč	52	2 184,00 Kč
ruk. MCT20011 vel. 8	20000398-08	28	1 176,00 Kč	67	2 814,00 Kč	95	3 990,00 Kč
ruk. MCT20011 vel. 9	20000398-09	139	5 838,00 Kč	183	7 686,00 Kč	322	13 524,00 Kč
ruk. s povrstvenou dlaní vel. 10	24000785-10	32	416,00 Kč	56	728,00 Kč	88	1 144,00 Kč
ruk. s povrstvenou dlaní vel. 11	24000785-11	12	156,00 Kč	30	390,00 Kč	42	546,00 Kč
ruk. s povrstvenou dlaní vel. 6	24000785-06	20	280,00 Kč	26	338,00 Kč	46	598,00 Kč
ruk. s povrstvenou dlaní vel. 7	24000785-07	127	1 651,00 Kč	155	2 015,00 Kč	282	3 666,00 Kč
		1 156	39 657,00 Kč	1 483	49 874,00 Kč	2 639	89 531,00 Kč

Page size: 15 17 items in 2 pages

PLÁNOVÁNÍ A VYHODNOCENÍ

automatická e-mailová služba

NAPLÁNOVÁNÉ BALÍČKY / ÚKOLY

Plánovací úloha hledání

AKCE	JMÉNO	TYP ÚLOHY	TYP PLÁNU	ČAS POSLEDNÍHO SPUŠTĚNÍ	ČAS PŘÍŠTÍHO SPUŠTĚNÍ	STATUS PRÁCE	STAV NAPLÁNOVÁNÍ	PROTOKOL	HISTORY
	M_aktuální stav produktu	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (denní)	2018-11-06 08:01:38	2018-11-07 08:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	M_HV01-tydenni spotreba	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (tydenní)	2018-11-05 07:00:42	2018-11-12 07:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	M_HV02-tydenni spotreba	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (tydenní)	2018-11-05 07:00:43	2018-11-12 07:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	M_HV03-tydenni spotreba	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (tydenní)	2018-11-05 07:00:42	2018-11-12 07:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	M_trend spotreby	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (denní)	2018-11-06 02:58:20	2018-11-07 02:58:20	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	Miele - Inventura produktů ke konci měsí...	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (měsíčně)	2018-11-01 00:07:00	2018-12-01 00:07:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	Miele - Inventura produktů ke konci měsí...	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (měsíčně)	2018-11-01 00:07:00	2018-12-01 00:07:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	Miele - měsíční spotřeba produktu (autom...	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (měsíčně)	2018-11-01 06:02:59	2018-12-01 06:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	Miele - měsíční spotřeba produktu (konsl...	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (měsíčně)	2018-11-01 06:03:01	2018-12-01 06:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	Miele - měsíční výjeze OOPP (pronájem od...	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (měsíčně)	2018-11-01 06:03:01	2018-12-01 06:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View
	Miele - měsíční výjeze OOPP (zboží ve vl...	Pravidelné zprávy	Plánovaný čas (měsíčně)	2018-11-01 06:03:02	2018-12-01 06:00:00	Naplánováno	Povoleno	Zobrazit	View

1-11 of 11

MOŽNOSTI ŘEŠENÍ

- ✓ analýza stavu skladových procesů
- ✓ vypracování návrhů možných variant konfigurace zařízení
- ✓ výběr optimálního řešení
- ✓ odborná instalace a zaškolení obsluhy zařízení
- ✓ zajištění záručního a pozáručního servisu
- ✓ poradenství a podpora



MACTE, spol. s r.o.
Lautnerova 3171/4
787 01 ŠUMPERK
CZECH REPUBLIC

IČ: 41034546
DIČ: CZ41034546
tel: +420 583 301 917
e-mail: mactevend@macte.cz
web: www.mactevend.cz

