

What's New

Verze dokumentu: 1.0 – 2014-05-09

PUBLIC

Poznámky k verzi SAP Business One 9.1

Verze dokumentu

Následující tabulka poskytuje přehled nejdůležitějších změn dokumentu.

Verze	Datum	Popis
1.0	2014-05-09	První verze

Obsah

1	SAP Business One: Poznámky k verzi 9.1	5
2	Administrace	6
3	Účetnictví	7
4	Finanční účetnictví	8
5	Obchodní partneři	10
6	Prodej a nákup	11
7	Bankovní zpracování	12
8	Řízení skladu	13
9	Výroba	14
10	Implementační nástroje	15
11	Zjednodušení	16
12	Rozšíření infrastruktury	17
13	Rozšiřitelnost	18
13.1	Rozšíření v sadě SDK (Software Development Kit)	18
13.2	Rozšíření v uživatelských polích (UDF)	18
13.3	SAP Business One Studio	19
13.4	SAP Business One Extension Manager	19
13.5	Remote Support Platform for SAP Business One (RSP)	20



1 SAP Business One: Poznámky k verzi 9.1

Tento dokument stručně popisuje hlavní rozšíření a úpravy implementované do SAP Business One 9.1.

i Pokyn

Nejnovější informace najdete v pokynu SAP č. [2001307](#). Jedná se o souhrnný a hlavní pokyn SAP pro SAP Business One 9.1.

Přístup k pokynům SAP:

1. Do adresního řádku internetového prohlížeče zadejte následující URL: service.sap.com/smb/sbocustomer
2. V menu v horní části klikněte na *Get Support*.

2 Administrace

Tabulka 2: Administrace

Funkce	Popis
Rozšíření v oblasti odesílání e-mailů	<p>Funkce odesílání e-mailů byla rozšířena a umožňuje:</p> <ul style="list-style-type: none">• Definovat a přiřadit e-mailové skupiny pro obchodní partnery, které budou použity jako distribuční seznamy při zaslání e-mailu danému obchodnímu partnerovi.• Automaticky vytvořit a odeslat PDF e-mailem při přidání dokladu.• Definovat standardní nastavení firmy – zda se má používat SBO Mailer nebo MS Outlook.• Přizpůsobit předmět a text e-mailu.
Workflow	<p>Funkce workflow byla rozšířena a nyní můžete:</p> <ul style="list-style-type: none">• Přidat skupiny oprávnění jako účastníky úloh workflow.• Specifikovat počáteční parametr v událostech spuštění nebo událostech podmíněného spuštění, se záměrem využít určitý obchodní objekt, který se má provést v odpovídající úloze.
Skupiny oprávnění	<p>Oprávnění nyní můžete definovat podle skupiny oprávnění, která je použije pro všechny uživatele v dané skupině. Uživatele lze přiřadit k více skupinám oprávnění, v závislosti na skutečné roli uživatele. Platné oprávnění pro určitou položku oprávnění je nejvyšší mezi různými oprávněními udělenými uživateli. Oprávnění lze kopírovat mezi skupinami oprávnění, stejně jako mezi uživateli. Skupiny oprávnění můžete exportovat do tabulky Microsoft Excel a vytisknout je pomocí předdefinovaných layoutů Crystal.</p>

3 Účetnictví

Tabulka 3: Účetnictví

Funkce	Popis
Vylepšení v rozšířeném nalezení účtů hlavní knihy	<p>Do rozšířeného nalezení účtů hlavní knihy byla implementována následující vylepšení:</p> <ul style="list-style-type: none">• Náhled <i>rozšířených pravidel nalezení účtu HK</i> nyní můžete exportovat do tabulky MS Excel a poskytnout tak podrobnější přehled navržených pravidel.• Do okna <i>Rozšířená pravidla nalezení účtu HK</i> bylo přidáno nové tlačítko <i>Kritéria nalezení</i>. Toto tlačítko poskytuje přístup k oknu <i>Kritéria nalezení</i>, ve kterém mohou uživatelé upravit kritéria nalezení, pokud to bude potřeba.
Nový účetní framework pro malé podniky (Mexiko a USA)	<p>Byla implementována následující rozšíření, která lépe podporují účetní potřeby malých podniků:</p> <ul style="list-style-type: none">• Je k dispozici předloha zjednodušeného účtového rozvrhu přizpůsobená potřebám malých podniků.• Standardní hodnoty pro nalezení účtu HK jsou vyresetovány na základě zjednodušeného účtového rozvrhu. <p>i Pokyn</p> <p>Tato funkce je dostupná pouze v lokalizaci Mexika a USA.</p>

4 Finanční účetnictví

Tabulka 4: Finanční účetnictví

Funkce	Popis
Více poboček	<p>Funkce Více poboček byla z brazilské lokalizace rozšířena na všechny lokalizace, které podporuje SAP Business One.</p> <p>Tato funkce umožňuje pracovat ve všech pobočkách s jednou firemní databází, ale pouze s daty, ke kterým máte oprávnění. Hlavní vlastnosti této funkce zahrnují:</p> <ul style="list-style-type: none">• Doklady jsou vytvořeny pro konkrétní pobočky a pouze s kmenovými daty, například sklady a obchodními partnery, které jsou daným pobočkám přiřazeny.• Různé pobočky sdílejí některá společná data a nastavení, např. artikly a nastavení dokladů.• Můžete vytvářet nákupní doklady založené na prodejních dokladech. <div style="background-color: #fff9c4; padding: 5px;"><p>i Pokyn</p><ul style="list-style-type: none">• Funkce <i>Více poboček</i> není podporována v Indii, kde je tato obchodní potřeba pokryta funkcí <i>Lokace – definice</i>, která je vždy součástí standardní dodávky pro indickou lokalizaci.• V korejské lokalizaci se tato funkce dříve nazývala <i>Obchodní místa</i>, ale byla přejmenována na <i>Více poboček</i>.</div>
Dlouhodobý majetek	<p>Funkce Dlouhodobý majetek byla rozšířena a nyní umožňuje:</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Stornovat odpisové běhy</i>: V okně <i>Odpisový běh</i> můžete zrušit odpisový běh kliknutím pravého tlačítka myši a zvolením <i>Storno</i>. Zaúčtované odpisy tohoto běhu budou odpovídajícím způsobem stornovány. Zápisy do deníku, které byly na základě tohoto odpisového běhu vygenerovány, budou automaticky stornovány.• <i>Převod informací nákladového účetnictví z dokladů</i>: V oknech <i>Vyřazení a Manuální odpisy</i> můžete zvolit, aby se z dokladu přenesly informace o projektu a pravidle rozdělení. Tyto informace jsou dále přeneseny do zápisů do deníku, které jsou vygenerovány na základě vyřazení nebo manuálního odpisu.• Byla přidána možnost vytvořit zápisy do deníku pro převod majetku v libovolný okamžik: Na záložce <i>Na doklad</i> v okně <i>Nastavení dokladu</i> můžete zaškrtnout políčko <i>Vždy založit zápis do deníku pro převod majetku</i> pro doklady převodu dlouhodobého majetku. Aplikace vytvoří zápis do deníku, aby zaznamenala každý převod majetku, který lze v případě potřeby provést kdykoli, i když se pro zdrojový a cílový majetek použije stejný účet.

Funkce	Popis
Daňový nástroj (brazílská lokalizace)	<p>Byl zaveden daňový nástroj, včetně daňového asistenta a funkce úpravy daně, aby bylo zpracování daní v Brazílii jednodušší. Daňový nástroj umožňuje provádět následující akce:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Přidat další parametry pro daňové kategorie a státní kódy plateb. • Provést daňové úpravy/zálohové platby. • Vypočítat koncový zůstatek daně podle období. • Uložit kladné položky do dalšího období. • Vyhотовit platební formuláře k zaplacení daňových rozdílů.

5 Obchodní partneři

Tabulka 5: Obchodní partneři

Funkce	Popis
Lze zobrazit zůstatky příjmů materiálů a objednávek pro obchodního partnera dodavatele	Do <i>kmenových dat obchodního partnera</i> byla přidána dvě nová pole typu Dodavatel, která zobrazují hodnotu otevřených příjmů materiálů a otevřených objednávek. Kliknutím na příslušnou propojovací šipku zobrazíte zůstatek příjmů materiálu a zůstatek objednávky.
Rozšíření ve správě kampaní	Při vytváření nové kampaně založené na stávající kampani budou všichni obchodní partneři stávající kampaně zkopírováni do nové kampaně, bez ohledu na cílovou skupinu použitou v kampani. Pokud byla cílová skupina použita v základní kampani aktualizována od vytvoření základní kampaně, aktualizace se projeví v nové kampani.

6 Prodej a nákup

Tabulka 6: Prodej a nákup

Funkce	Popis
Rámcové smlouvy	<p>Funkce rámcových smluv byla rozšířena následovně:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• V rámcové smlouvě můžete zvolit způsob platby. Tento způsob platby se použije při platbě faktury propojené s rámcovou smlouvou.<li>• <i>Výkaz vyplnění rámcových smluv</i> můžete spustit podle skupin a vlastností obchodních partnerů.<li>• Oprávnění pro zobrazení souvisejících rámcových smluv můžete nastavit v <i>kmenových datech obchodního partnera</i>.<li>• Všechna oprávnění rámcových smluv jsou umístěna v částech <i>Prodej a Nákup</i>.

7 Bankovní zpracování

Tabulka 7: Bankovní zpracování

Funkce	Popis
Ikona Metody platby:	Do oken <i>Došlá platba</i> a <i>Odeslaná platba</i> byla přidána ikona <i>Metody platby</i> , která umožňuje přímý přístup k oknu <i>Metody platby</i> .
Povolení záporných plateb v asistentovi plateb	V asistentovi plateb nyní můžete platit doklady se zápornou celkovou částkou. Chcete-li toho dosáhnout, musíte vytvořit záporný způsob platby, propojit jej s aktuálním kladným způsobem platby a přiřadit oba svému obchodnímu partnerovi.
Zpracování výpisů z účtu	Zpracování výpisů z účtů je nyní podporováno pro tyto lokalizace: Austrálie, Kanada, Chile, Kostarika, Kypr, Guatemala, Mexiko, Panama, Portugalsko, Jihoafrická republika, Turecko a USA. Pro chilskou lokalizaci byla do bankovního zpracování plateb přidána funkce Číslo stránky.

8 Řízení skladu

Tabulka 8: Řízení skladu

Funkce	Popis
Více měrných jednotek (MJ)	Funkce „Více měrných jednotek“ byla rozšířena a podporuje hmotnostní koeficient. Umožňuje použít pravidlo jedné definice skupiny měrných jednotek na více artiklů najednou. Artikly tak mohou být převedeny mezi měrnými jednotkami hmotnosti, délky a objemu.
Ceníky	Informace <i>Snížit o</i> cenách MJ nyní můžete kopírovat mezi položkami. Informace jsou zkopírovány z položky MJ v jednom ceníku do jiných položek MJ v jiných požadovaných cenících.
Metoda ocenění pro sériová čísla / šarže	Kromě metod ocenění Pohyblivá průměrná cena, standardní cena a FIFO můžete nyní v kontinuálním vedení zásob použít metodu ocenění pro sériová čísla / šarže. Tato metoda ocenění je spojena s artikly vedenými podle sériových čísel a šarží. Cena použitá ve výstupních transakcích je skutečná vstupní cena určitého artiklu stanovená podle jeho sériového čísla nebo šarže. Cena artiklu je spravována na úrovni sériových čísel a šarží.
Skladová místa	Přiřazení skladových míst nyní můžete spravovat na základě maximální hmotnosti. Systém vypočítá hmotnost artiklů, které mají být přiřazeny ke skladovému místu, a přičte ji k hmotnosti aktuálního obsahu daného skladového místa. Pokud celková hmotnost překračuje maximální hmotnost skladového místa, systém zobrazí varování a dotáže se, zda chcete artikly skladovému místu skutečně přiřadit.
Rozšíření přípravy k odběru a balení	<p>Funkce přípravy k odběru a balení byla rozšířena a nyní můžete:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vytvářet seznamy přípravy k odběru pro montážní zakázky a požadavky na přeskladnění zásob. • Generovat nebo zobrazovat seznamy přípravy k odběru prostřednictvím obsahových menu v prodejních fakturách před dodávkou, požadavcích na přeskladnění zásob a montážních zakázkách. • V <i>Asistentu generování seznamu materiálu k odběru</i> můžete seznamy přípravy k odběru rozdělit podle následujících položek: <ul style="list-style-type: none"> ○ Obchodní partner ○ Druh dokladu ○ Doklad ○ Skupina artiklů ○ Artikel

9 Výroba

Tabulka 9: Výroba

Funkce	Popis
Zdroje	<p>Modul Zdroje je rozšířením modulu Výroba. Společně poskytují základní platformu pro správu výrobních procesů v SAP Business One. Zdroje mají oproti artiklům kapacitu dostupnou prostřednictvím časového období, které lze přiřadit montážním zakázkám. Spotřeba zdrojů ve výrobním procesu přispívá k celkovým výrobním nákladům a lze ji rozdělit na základní nákladové prvky pro další účetní účely.</p>
Výroba	<p>Do výrobního modulu byla implementována následující rozšíření:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kusovník a montážní zakázka. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Kromě položek artiklů můžete nyní do všech kusovníků zahrnout položky typu Zdroj, které umožňují zaznamenávat kapacitu, a položky typu text. Nové typy položek jsou podporovány také v montážních zakázkách. ◦ Byl přidán nový sloupec pro účet nedokončené výroby, který umožňuje přiřadit standardní účet nedokončené výroby každé položce nebo zdrojové komponentě. Účet, který je zde definován, se následně použije jako standardní v uvolněných montážních zakázkách pro výrobu. ◦ Nový sloupec <i>Dodatečné množství</i> umožňuje zaznamenávat spotřebu zdrojů a položek nad rámec spotřeby, která je odvozena přímo z kusovníku. ◦ Pořadí řádek v okně <i>Kusovník</i> nyní můžete změnit pomocí šipek nahoru a dolů. Nastavené pořadí se odrazí také v montážní zakázce. ◦ Do kusovníku nyní můžete přidat uživatelská pole, která se následně projeví v montážních zakázkách. • Správa komponent pro kusovník – tato nová funkce umožňuje aktualizovat kusovníky v dávkách. Můžete přidávat, mazat nebo měnit položky v uživatelských rozsazích kusovníku. • Do okna <i>Kmenová data artiklu</i> byla přidána záložka <i>Výrobní data</i>, která podporuje informace související s výrobou. • Zpracování vedlejšího produktu – manuální metoda výdeje je nyní podporována pro komponenty vedlejších produktů v montážních zakázkách a projevuje se v příjmu z výroby. Tato novinka umožňuje manuálně aktualizovat náklady vedlejšího produktu, pokud to bude potřeba.
MRP	<p>Asistent MRP byl rozšířen následovně:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Můžete zahrnout další datové zdroje a filtrovat je podle potřeby. • Můžete vybrat více prognóz MRP pro doporučení MRP; prognózy MRP navíc mohou podporovat položky s nulovým množstvím. • V doporučení zakázek můžete měnit typ zakázek.

10 Implementační nástroje

Tabulka 10: Implementační nástroje

Funkce	Popis
Rozšíření importu dat z aplikace Microsoft Excel	Import kmenových dat obchodních partnerů a artiklů z funkce Microsoft Excel byl rozšířeno a podporuje více polí, například uživatelská pole a vlastnosti. Stávající záznamy lze aktualizovat pouze prostřednictvím importu.
Solution Packager	Solution Packager byl rozšířen a podporuje možnost, které překračuje rámec lokalizací. Můžete tak zabalit různá data: uživatelské objekty, uživatelské tabulky, uživatelská pole a výkazy. Data můžete zabalit v databázi určité lokalizace a použít paket v jiné databázi s jinou lokalizací.

11 Zjednodušení

Tabulka 11: Zjednodušení

Funkce	Popis
Konfigurovatelné uživatelské rozhraní	<p>Nová funkce umožňuje přizpůsobit uživatelské rozhraní oken, která jsou používána nejčastěji. Pomocí přizpůsobitelných předloh můžete skrýt pole a záložky daného okna, změnit umístění polí přetažením a změnit rozvržení okna tak, aby co nejlépe odpovídalo vašim potřebám. Uživatelé mohou pracovat s uživatelskými rozhraním přizpůsobeným na míru jejich roli a potřebám.</p> <p>Nová funkce umožňuje přizpůsobit následující okna:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kmenová data obchodního partnera• Kmenová data artiklu• Prodejní a nákupní doklady• Zápisy do deníku, předběžně pořízené doklady a účtový rozvrh• Příjem materiálu, výdej materiálu a požadavek na přeskladnění zásob• Došlé a odeslané platby <p>Pro každého uživatele můžete nastavit standardní předlohu nebo mu můžete přiřadit více předloh.</p>
Skrýt funkce	<p>Nová funkce umožňuje podnikům přizpůsobit si SAP Business One na míru svým potřebám. Pokud některé funkce nepoužívají, mohou je zcela skrýt. Tato možnost přináší podnikům výhody jednodušší aplikace, která nabízí a zobrazuje pouze funkce, které skutečně potřebují a používají. Můžete skrýt a deaktivovat následující funkce:</p> <ul style="list-style-type: none">• Rozpočet• Asistent plateb• Asistent upomínání• Nákladové účetnictví• Sériová čísla a šarže• Výroba• MRP• Měrné jednotky <p>Jednu či více uvedených funkcí můžete skrýt na záložce <i>Skrýt funkce</i> přidané do okna <i>Všeobecná nastavení</i> v části: ► <i>Administrace</i> ► <i>Inicializace systému</i> ► nebo prostřednictvím <i>Průvodce expresní konfigurací</i>, krok 2.</p>
Kopírování a vkládání řádek dokladů z tabulky Microsoft Excel	<p>Funkce <i>kopírování a vkládání z tabulky Microsoft Excel</i> umožňuje kopírovat řádky transakcí, jako jsou řádky zápisů do deníku a řádky prodejních a nákupních dokladů. Požadovaná data můžete zkopírovat z tabulky Microsoft Excel a vložit do odpovídajícího zápisu do deníku nebo dokladu v aplikaci SAP Business One.</p>

12 Rozšíření infrastruktury

Tabulka 12: Rozšíření infrastruktury

Funkce	Popis
Integrační framework	<ul style="list-style-type: none">• Integrační framework podporuje 64bitovou verzi DI API.• Protokol zpráv integračního frameworku je nyní založen na databázové tabulce, která nabízí rychlejší přístup k údajům protokolu. Vylepšené uživatelské rozhraní umožňuje třídění podle sloupců; můžete definovat pořadí sloupců atd.

13 Rozšiřitelnost

Aplikace SAP Business One je vybavena programovacím rozhraním API založeným na technologii COM. Můžete použít dodaný funkční rozsah SAP Business One nebo jej přizpůsobit svým specifickým požadavkům. Programovací rozhraní se dodává jako Software Development Kit (SDK) včetně vývojové dokumentace a příkladů kódování. SAP Business One SDK umožňuje rozšířit a změnit funkce aplikace SAP Business One. Můžete tak vytvořit odvětvové a firemní funkce a rozhraní s nástroji třetích stran.

13.1 Rozšíření v sadě SDK (Software Development Kit)

Tabulka 13: Sada SDK (Software Development Kit)

Funkce	Popis
Nový ovládací prvek prohlížeče UI API	Do API uživatelského rozhraní byl přidán objekt <i>Webový prohlížeč</i> .
Nové služby DI API pro inventuru	Jsou k dispozici nové služby DI API související s inventurním sčítáním více inventurníků a počátečními zůstatky zásob.

13.2 Rozšíření v uživatelských polích (UDF)

Tabulka 14: Uživatelská pole

Funkce	Popis
Zjednodušující rozšíření uživatelských polí	Uživatelská pole mají následující rozšíření: <ul style="list-style-type: none">• Uživatelské pole můžete přetažením umístit do formuláře systému SAP Business One nebo do uživatelských formulářů.• Do uživatelských polí jsou přidána další pravidla ověření. Pravidla zahrnují: <i>Žádné</i>, <i>Odkaz na entity</i>, <i>Uživatelské hodnoty</i> a <i>Rozšíření</i>.

13.3 SAP Business One Studio

Tabulka 15: SAP Business One Studio

Funkce	Popis
Rozšíření SAP Business One Studio	<p>SAP Business One Studio umožňuje efektivní vývoj sady SAP Business One SDK a dalších rozšiřujících funkcí. Nabízí následující rozšíření:</p> <ul style="list-style-type: none">• Můžete vytvářet doplňková řešení pomocí nové knihovny SAPBusinessOneSDK.DLL, která integruje UI API a DI API.• Funkce SAP Business One Extension Manager jsou integrovány v SAP Business One Studio pro Microsoft Visual Studio. Můžete nasadit odlehčené doplňky. Stačí specifikovat vlastnosti rozšíření a vytvořit jeho paket.

13.4 SAP Business One Extension Manager

Tabulka 16: SAP Business One Extension Manager

Funkce	Popis
SAP Business One Extension Manager	<p>Nyní je podporováno snadné nasazení doplňků add-on. SAP Business One Extension Manager umožňuje spravovat životní cyklus vašich doplňků add-on. Ke správě životního cyklu již nemusíte používat InstallShield ani jiné nástroje třetích stran. SAP Business One spravuje celý životní cyklus doplňků add-on. Rozšířený soubor ARD (manifest doplňku add-on) popisuje další kroky nasazení. Hlavní výhody zahrnují:</p> <ul style="list-style-type: none">• Automatická správa životního cyklu doplňků add-on• Nulové odstávky provozu pro správu doplňků add-on• Koncoví uživatelé nepotřebují žádná administrátorská práva k instalaci doplňku add-on• Integrované vytváření paketů doplňků se SAP Business One Studio

13.5 Remote Support Platform for SAP Business One (RSP)

Tabulka 17: Remote Support Platform for SAP Business One (RSP)

Funkce	Popis
Nová verze Remote support platform	<p>Je k dispozici nová verze 3.1 aplikace Remote support platform (RSP). Tato verze podporuje také SAP Business One 9.1, verzi pro SAP HANA. Uvedené rozšíření podpory umožňuje:</p> <ul style="list-style-type: none">• Můžete vytvořit databázi RSP 3.1 na serveru Microsoft SQL i na serveru SAP HANA.• Po konfiguraci serverů Microsoft SQL a SAP HANA můžete monitorovat databáze Microsoft SQL a SAP HANA.• Úlohy Remote support platform podporují obě databázové platformy. <p>Další informace najdete v dokumentu „Poznámky k verzi Remote support platform 3.1“.</p>

Typografické konvence

Příklad	Popis
<Příklad>	Hranaté závorky indikují, že tato slova nebo znaky nahradíte příslušnými položkami, aby se v systému vytvořily položky, například „Zadejte <uživatelské jméno>“.
▶ Příklad ▶ Příklad ▸	Šipky oddělující části navigační cesty, například možnosti menu
Příklad	Zvýrazněná slova nebo výrazy
Příklad	Slova nebo znaky, které zadáváte do systému přesně tak, jak se zobrazují v dokumentaci
www.sap.com	Textové křížové odkazy na internetovou adresu
/příklad	Rychlé odkazy přidané do internetové adresy domovské stránky umožňují rychlý přístup ke specifickému obsahu na internetu
123456	Hypertextový odkaz na pokyn SAP, například pokyn SAP č. 123456
<i>Příklad</i>	<ul style="list-style-type: none"> Slova nebo znaky citované z obrazovky. Náleží sem popisy polí, názvy obrazovek, popisky tlačítek, názvy a možnosti menu. Křížové odkazy na jinou dokumentaci nebo publikované práce
Příklad	<ul style="list-style-type: none"> Výstup na obrazovce po akci uživatele, například zprávy Zdrojový kód nebo syntax citované přímo z programu Názvy souborů a adresářů a jejich cesty, názvy proměnných a parametrů, názvy instalace, upgradu a databázové nástroje
EXAMPLE	Technické názvy objektů systému. Náleží sem názvy výkazů, názvy programů, kódy transakcí, názvy databázových tabulek a hlavní výrazy programovacího jazyka, když jsou obklopeny hlavním textem, například SELECT a INCLUDE
PŘÍKLAD	Klávesy na klávesnici



www.sap.com

© Copyright 2014 SAP AG. All rights reserved.
The current version of the copyrights, trademarks, and disclaimers at service.sap.com/smb/sbocustomer/documentation is valid for this document.

SAP