

## Nastavení EDI pro SAP je nyní mnohem jednodušší

Mnoho zákazníků DB Schenker již objevilo výhody elektronického objednávání a fakturace prostřednictvím EDI (Electronic Data Interchange). S cílem zjednodušit proces nastavení EDI u zákazníků používajících systém SAP vyvinul DB Schenker ve spolupráci s firmou Pregis unikátní standardizované řešení, které umožňuje jednodušší a ekonomicky méně náročné nastavení elektronické komunikace mezi SAP a provozními systémy DB Schenker. Jedním z prvních zákazníků, kde toto řešení bylo použito, je společnost Preciosa, a. s.

EDI komunikace, což je přímé propojení informačních systémů dvou obchodních partnerů, získává stále větší popularitu. Přináší totiž výhody rychlé, bezpečné a komfortní výměny informací, která minimalizuje chybovost lidského faktoru a umožňuje rychleji reagovat na pokyny zákazníka. EDI se nejčastěji využívá pro objednávání přeprav a elektronickou fakturaci. Proces nastavení EDI byl dříve spojován se značnou pracností na straně zákazníka. To přimělo DB Schenker hledat řešení, které by tuto nevýhodu odstranilo. Řešení poskytla odborná firma Pregis, a. s., jež vyvinula unikátní

modul pro výměnu dat mezi systémem SAP a provozními systémy DB Schenker.

### Výhoda řešení je ve standardizaci

Hlavními výhodami tohoto řešení je standardizace, relativně nízká nákladovost a komfort při implementaci pro zákazníka. Standardizace znamená, že řešení je použitelné pro všechny společnosti, které používají SAP. Nízká nákladovost vychází opět ze standardizace a je dána tím, že se náklady na vývoj modulu rozdělí mezi mnoho současných i budoucích uživatelů. Zavádění modulu je pro zákazníka jednoduché a komfortní, neboť veškeré úkony zajistí odborníci z Pregisu. Diskrétnost ze strany Pregisu je samozřejmostí. První společností, kde toto řešení bylo s úspěchem implementováno, je Preciosa, a. s., přední světový výrobce broušeného křišťálového skla a dlouholetý zákazník DB Schenker.

### Sledování zásilek

Pro společnost Preciosa přepraví DB Schenker ročně okolo 400 zásilek, což je průměrně sedm až osm objednávek týdně. Zásilky s broušeným křišťálem putují do celého světa a jsou nejčastěji přepravovány letecky či po moři. Důvody, pro které se Preciosa rozhodla pro EDI komunikaci, nám přiblížil Jiří Šťastný, vedoucí oddělení zahraniční přepravy a celních služeb: „Po zavedení EDI jsme se vyhnuli chybám. Obtížné sledování stavu objednávek nám činilo hlavní problém. Neměli jsme k dispozici přehled požadavků ve vazbě na fakturaci a pro získání informací jsme se museli přihlašovat



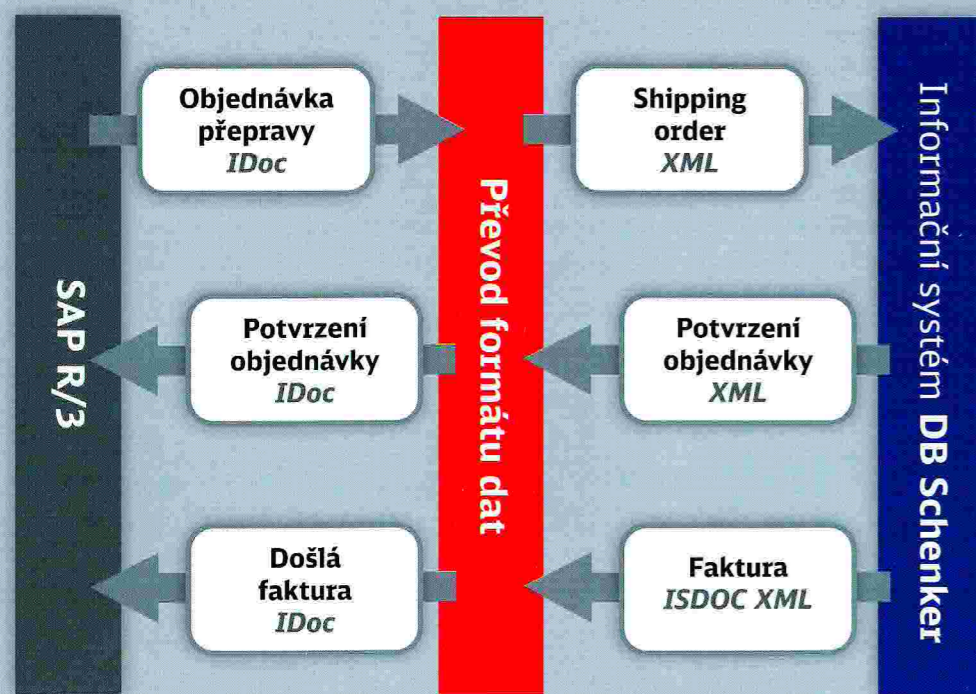
do více systémů a přepisovat údaje mezi nimi. To vše bylo nejen značně pracné, ale vznikaly také chyby při zadávání údajů do různých systémů.“ Řešení poskytla EDI a standardizovaný modul od Pregisu. Nastavení systému trvalo

pouhé tři týdny. Přínosy EDI se objevily okamžitě. „Po zavedení EDI nám klesla pracnost, čímž se zvýšila produktivita práce, a hlavně jsme se vyhnuli chybám,“ říká Jiří Šťastný. Proces objednávání a fakturace přeprav probíhá u zákazníka nyní daleko jednodušeji. K objednání dochází na jedno kliknutí přímo ze systému SAP. Data objednávky jsou

okamžitě promítnuta do provozního systému DB Schenker a do několika minut má zákazník zpětné potvrzení objednávky. Zásilka se tak může dostat ještě téhož dne do sběrného kamionu. Po realizaci přepravy dostává zákazník fakturu v elektronické podobě přímo do systému SAP, kde je po schválení odpovědnou osobou automaticky zaúčtována. ■



Schéma EDI komunikace



## Mobilní sledování zásilek



Od počátku roku představil DB Schenker zákazníkům již tři mobilní trackingové aplikace určené pro chytré telefony iPhone, BlackBerry a Android.

Řada podnikatelů tráví dnes mnoho času na cestách a potřebují mít k dispozici takové vybavení a nástroje, které jim umožní zůstat mobilní. Právě pro tyto případy vyvinul DB Schenker mobilní aplikace na sledování

zásilek ve své přepravní síti. Nejprve společnost začátkem roku představila aplikaci pro chytré telefony typu iPhone a krátce nato již oznamovala vylepšenou verzi 2.0, která umožňuje vybírat z více vyhledávacích kritérií a nabízí více jazykových mutací včetně češtiny. O pár měsíců později byly představeny i trackingové aplikace pro BlackBerry a Android. Ty již v první verzi nabízejí možnost zadat velmi

širokou škálu vyhledávacích kritérií, například STT, číslo dodacího listu, číslo faktury, číslo leteckého nákladního listu (Air Waybill) nebo námořního konosamentu (Bill of Lading) a mnoho dalších a komunikovat v češtině. Všechny tyto aplikace lze vyhledat pod označením DB Schenker v příslušném obchodu s aplikacemi (App Store, BlackBerry App World, Android Market) a stáhnout si je zcela zdarma. ■

