

## Tisková snídane Uniware

● Další Tisková snídane společnosti Uniware, již čtvrtá a poslední v letošním roce, se uskutečnila v pražském hotelu Ibis Karlín v pátek 23. listopadu 2007.

Ředitel společnosti Antonín Kříž a obchodní ředitel Martin Bělík v jejím průběhu zhodnotili aktivity a obchodní činnost firmy v uplynulém období, které bylo pro Uniware velice úspěšné. V roce 2007 uplynulo patnáct let od založení



Ředitel společnosti Uniware Antonín Kříž, obchodní ředitel Martin Bělík a nová marketingová manažerka firmy Renata Novotná na Tiskové snídani v hotelu Ibis Karlín

společnosti Uniware, byly realizovány čtyři instalace archových ofsetových strojů Sakurai Oliver, z toho třech ve čtyřbarvové a jednoho v pěti-barvové konfiguraci, dále jednoho ofsetového tiskového stroje Hamada B452A-II ve čtyřbarvo-

vé konfiguraci a čtyř sítotiskových linek z typové řady Maestro Series z produkce společnosti Sakurai. Firma Uniware se stala výhradním distributorem produkčních digitálních tiskových zařízení Konica Minolta pro oblast tiskového průmyslu, dále distributorem společnosti Xanté, vyrábějící mimo jiné CtP zařízení na polyesterové filmy (SpeedSetter a PlateMaker 5), fialová CtP zařízení na kovové tiskové desky (VM 2/4 i Impressia) i barevný digitální tiskový stroj Illumina, a dále navázala spolupráci se společností Torray v oblasti tisku technologií bezvodého ofsetu a společností Baldwin Graphic Systems v oblasti infračervených a horkovzdušných sušících zařízení pro tiskové stroje. Velice dobře se také rozvinula distribuce produktů měřicí techniky společnosti X-rite. V současné době má Uniware v České republice další tři archové ofsetové stroje japonské společnosti Hamada, z nichž dva budou v dohledné době vystaveny ve firemním showroomu.

Podrobné informace o produktech z nabídkového portfolia společnosti

Uniware je možné získat na internetové adrese [www.uniware.cz](http://www.uniware.cz), nebo na webových adresách [www.sakurai.cz](http://www.sakurai.cz), [www.hamadaprinting.cz](http://www.hamadaprinting.cz) a [www.xrite.cz](http://www.xrite.cz).

-di-

## MyQ – systém pro správu tiskových úloh

● Společnost Janus, výhradní distributor tiskových zařízení Kyocera Mita v České republice, uvádí na český trh vlastní systém MyQ určený pro správu, zabezpečení a monitoring tiskových úloh.

Systém MyQ je určen především pro zájemce z řad malých a středních firem, kteří potřebují nenáročný a přehledný systém správy tisku a přitom nehodlají vynaložit vysoké prostředky na jeho pořízení. MyQ řeší základní požadavky uživatelů na ochranu a zabezpečení dat, úsporu prostředků vynaložených na provoz tiskových zařízení i větší pohodlí při obsluze a úsporu času zaměstnanců.

Pro ochranu a zabezpečení dat využívá MyQ doplnění tiskových zařízení speciálními terminály, sloužícími k identifikaci uživatele a fyzickým vytištěním dat až v okamžiku, že je uživatel úspěšně identifikován. V oblasti snížení tiskových provozních nákladů má nezastupitelné místo i omezení všech, nebo alespoň většiny tisků a kopií sloužících k soukromým účelům zaměstnanců. MyQ poskytuje zcela přehledné a přesné reporty o tom kdo, kdy, co a na jakém zařízení tisknul a kopíroval, včetně souhrnných informací za zvolené období. Pro pohodlnou obsluhu a úsporu času zaměstnanců je u systému MyQ využito funkce označované jako „FollowMe“. Ta umožňuje zaměstnancům vybrat si tiskové zařízení nikoliv při zadávání úloh k tisku, ale až v okamžiku, kdy ji chtějí fyzicky

vytisknout a identifikují se pomocí terminálu. S pohodlím a úsporou času souvisí i možnost opakovaného tisku úloh přímo ze serveru, bez opětovného otevření dokumentu v počítači a zdlouhavého tisku přes ovladač. Této možnosti lze využít díky tomu, že všechny úlohy jsou uloženy na serveru a jsou dostupné přes přehledné webové rozhraní.

Softwarová část se skládá ze služby MyQ pro systémy MS Windows XP/2000/2003 a databáze se všemi potřebnými údaji. K instalaci služby včetně všech jejích komponent slouží jednoduchý instalátor, který umí všechny komponenty i snadno odinstalovat. Celý systém má přehledné webové rozhraní a je možné jej spravovat a konfigurovat z internetového prohlížeče odkudkoli ze sítě bez nutnosti instalace klientské aplikace. Stejně tak i tiskové ovladače mohou být nainstalovány na tiskovém serveru a nasdíleny všem uživatelům, takže není nutná individuální instalace na každém klientském počítači. Softwarová licence pro jedno tiskové zařízení stojí 1 500 Kč bez DPH. V takovém případě lze systém provozovat pro monitoring přímého tisku. Jakmile se zákazník rozhodne pro bezpečný tisk (FollowMe), stačí dokoupit pouze MyQ terminál v hodnotě 12 900 Kč bez DPH a příslušný typ autorizační čtečky. Odpadá jakékoliv dodatečné licencování či instalování a vzhledem k široké škále podporovaných čteček je zpravidla možné využít již stávající typ bezkontaktních karet.

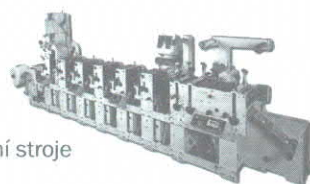
-kil-

# GRIMEX

Tiskové stroje, zařízení a příslušenství pro ofset, hlubotisk, flexotisk a zušlechťování po tisku



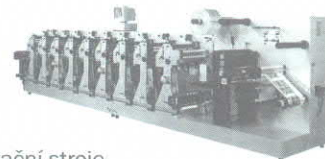
- flexotiskové rotační stroje



- MSP - pro veškeré typy etiket, obalů a kartonáže  
- flexotiskové stroje



- flexotiskové rotační stroje



- stroje pro zušlechťování po tisku  
- studená i teplá laminace  
- UV lakování



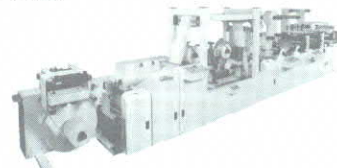
- odsávací a drtící zařízení pro průmyslové tiskárny a papírny umožňující recyklaci všech druhů materiálů



- hlubotiskové stroje pro tisk flexibilních obalů  
- stroje na výrobu sáčků  
- archový flexotisk  
- laminovací stroje  
- zařízení na výrobu sleeveů (návrhových etiket) pro obalářský průmysl



- převíjecí a tiskové stroje pro inspekci a další zpracování etiket  
- RFID etikety



**Grimex s. r. o.**

Plzeňská 2561/164, 150 00 Praha 5

tel.: +420 257 225 486-7

fax: +420 257 221 232

e-mail: [grimex-siko@grimex-siko.cz](mailto:grimex-siko@grimex-siko.cz)

[www.grimex-siko.cz](http://www.grimex-siko.cz)