



### IT Systems je časopisem pro:

- IT manažery, kteří chtějí vidět informační technologie z perspektivy byznysu,
- IT profesionály, kteří chtějí efektivně řídit a rozvíjet IT infrastrukturu,
- všechny manažery, kteří chtějí mít přehled v oblasti podnikových IT řešení.

19. ročník

vychází měsíčně 56 až 72 stran

přílohy 24 až 40 stran

cena výtisku: 115 Kč

roční předplatné: 920 Kč

náklad: 12 500 + 6 400 PDF

čtenost: 47 000

formát: A4 (210 × 297 mm)

obvadení: křída 115 g, obálka 250 g lamino

tisk: ofset, vazba: lepená (V2)

[www.SystemOnLine.cz](http://www.SystemOnLine.cz)

## S přehledem ve světě podnikové informatiky

Termíny vydání časopisu a příloh	Branžové/oborové zaměření	Zvýrazněná témata	
Vychází 8. 2. Uzávěrka 25. 1.	<b>IT Systems 1–2/2017</b>	Potravinářský a nápojářský průmysl Obchodní a distribuční firmy Logistika	Řízení procesní výroby, řízení jakosti, řízení výrobní logistiky, traceabilita, řízení skladů (WMS), EDI, oborová BI řešení (predikce poptávky, optimalizace zásob...), e-business B2B, tisková řešení, internet věcí (IoT), aplikace rozšířené reality. <b>Přehled WMS řešení.</b>
	<b>IT security 2017</b>		Ochrana před malware, DLP, zálohování a obnova dat, IDS/IPS, obrana proti DDoS, identity management, biometrie, analýza provozu datových sítí, SIEM, WAF, mobilní bezpečnost MDM, zajištění vysoké dostupnosti IT (disaster recovery, high availability), bezpečnost jako služba (BaaS, DRaaS). <b>Přehled dodavatelů IT security.</b>
Vychází 10. 3. Uzávěrka 27. 2.	<b>IT Systems 3/2017</b>	Banky a finance, pojišťovnictví Veřejný a státní sektor Zdravotnictví	Fintech trendy, CRM – automatizace kontaktních center, customer intelligence, UX trendy, data quality management, big data, portálová řešení, mobilní aplikace, HRM/HCM, docházkové systémy, eGovernment, eHealth, eIDAS, G-cloud, digitalizace dokumentů, IT bezpečnost, ZOKB, softwarově definované IT. <b>Přehled CRM řešení.</b>
	<b>ERP systémy 1/2017</b>		ERP trendy, analýza trhu, klíčové otázky výběru ERP, příprava a realizace ERP projektů, kritická místa ERP projektů, integrace ERP systémů, ERP v cloudu, branžová ERP řešení, význam user experience v ERP, release management - modernizace a rozvoj ERP systému. <b>Přehled ERP systémů.</b>
Vychází 11. 4. Uzávěrka 24. 3.	<b>IT Systems 4/2017</b>	Strojírenství Průmysl stavebních hmot Stavebnictví	Industry 4.0, ERP systémy pro výrobní podniky, odvětví výroby, analýza výrobních dat, logistika výrobního podniku a SCM, IT podpora facility managementu, IT podpora řízení projektů, provozní technické systémy, řízení IT služeb (ITSM) – helpdesk, service desk. <b>Přehled řešení ITAM/ITSM.</b>
	<b>Cloud computing a virtualizace IT 2017</b>		Podnikové aplikace v cloudu (ERP v cloudu, BI v cloudu, WMS v cloudu apod.), IT jako služba (PaaS, IaaS), řešení pro privátní a hybridní cloud, VDI, moderní datová centra, SDN, bezpečnost IT v cloudu, cloud pro bezpečnost IT (DRaaS, BaaS), právní aspekty cloudu. <b>Přehled trhu podnikových služeb v cloudu.</b>
Vychází 12. 5. Uzávěrka 28. 4.	<b>IT Systems 5/2017</b>	Obchodní a distribuční firmy IT a telekomunikace Doprava	CRM - analytická řešení pro telco a retail, big data, e-business (B2C), správa majetku (EAM), mobilní řešení – field service, workforce management, řízení skladů (WMS), optimalizace logistických procesů, EDI, moderní datová centra, tisková řešení, digitální workflow, GIS. <b>Přehled EAM systémů.</b>
	<b>IT řešení pro výrobní podniky 1/2017</b>		Smart Factory, IoT ve výrobě, IT řešení pro různé typy výroby, manažerské systémy pro výrobu, pokročilé řízení údržby, AIM, podpora životního cyklu výrobku (CAD/CAM, TPV, PDM/PLM), odvětví výroby, analýza dat výrobního podniku (SPC), integrace výroby s ERP, výrobní logistika (SCM). <b>Přehled systémů řízení výroby.</b>
Vychází 14. 6. Uzávěrka 26. 5.	<b>IT Systems 6/2017</b>	Automobilový průmysl Výroba a zpracování plastů Gumárenství	Moderní řízení výroby a výrobní logistiky, digitalizace výrobního podniku, Industry 4.0, štíhlá výroba - JIT, kanban, APS, operativní řízení výroby MES, IT v předvýrobních etapách (CAD/CAM/TPV/PLM), predikce poptávky a optimalizace zásob, portálová řešení B2B, IT bezpečnost. <b>Přehled APS řešení.</b>
	<b>Small Business Solutions 2017</b>		IT služby pro malé podniky – software jako služba, účetní a ekonomické systémy, mzdy a personalistika, ERP systémy pro SMB firmy, CRM řešení pro malé firmy, telco služby, tisková řešení pro SMB, bezpapírová kancelář, zabezpečení malé firmy. <b>Přehled ekonomických systémů.</b>
Vychází 18. 8. Uzávěrka 4. 8.	<b>IT Systems 7–8/2017</b>	Chemický průmysl, Farmacie Utility a distribuce energií Služby	Plánování a řízení šaržové výroby, řízení jakosti, řízení lidských zdrojů, HCM, talent management, mobilní řešení – workforce management, internet věcí (IoT), správa a digitalizace dokumentů DMS/ECM, řízení IT služeb (ITSM), řízení kybernetických rizik. <b>Přehled HRM/HCM systémů.</b>
	<b>IT řešení pro veřejný sektor a zdravotnictví 2017</b>		Chytrá města (Smart Cities) a internet věcí, eGovernment, eHealth, digitalizace dat, správa dokumentů, řízení lidských zdrojů, manažerská řešení (BI), otevřená data, portálová řešení, cloudová řešení pro veřejný sektor, G-cloud, ZOKB, kamerové a dohledové systémy. <b>Přehled DMS a ECM systémů.</b>
Vychází 18. 9. Uzávěrka 4. 9.	<b>IT Systems 9/2017</b>	<b>Strojírenství (MSV 2016)</b> Textilní a oděvní průmysl Doprava	Industry 4.0, pokročilé plánování a řízení výroby, APS, TOC, MES, IT řešení v předvýrobních etapách (CAD/CAM/TPV/PLM), odvětví výroby, automatizovaný sběr dat z výroby, logistika výrobního podniku, SCM, řízení údržby a správa majetku. <b>Přehled MES systémů.</b>
	<b>Big Data a Business Intelligence 2017</b>		BI v cloudu, big data, data mining, reporting, vizualizace dat, analýza nestrukturovaných dat, data stream analytics, mobilní BI řešení, self service BI, web analytics, social media analytics, data governance, data management – data tiering. <b>Přehled dodavatelů DW/BI řešení.</b>
Vychází 16. 10. Uzávěrka 2. 10.	<b>IT Systems 10/2017</b>	Potravinářský a nápojářský průmysl Obchodní a distribuční firmy Logistika	Řízení procesní výroby, řízení jakosti, vizualizace výroby, řízení skladů (WMS) a logistických procesů, EDI, oborová BI řešení (predikce poptávky, optimalizace zásob), e-business (B2B), internet věcí (IoT) v logistice, automatizace a robotizace logistiky. <b>Přehled WMS řešení.</b>
	<b>ERP systémy 2/2017</b>		ERP trendy, analýza trhu, klíčové otázky výběru ERP, příprava a realizace ERP projektů, kritická místa ERP projektů, integrace ERP systémů, ERP v cloudu, branžová ERP řešení, význam user experience v ERP, release management – modernizace a rozvoj ERP systému. <b>Přehled dodavatelů ERP.</b>
Vychází 14. 11. Uzávěrka 1. 11.	<b>IT Systems 11/2017</b>	Banky a finance, pojišťovnictví Veřejný a státní sektor Zdravotnictví	Fintech trendy, CRM – automatizace kontaktních center, customer intelligence, UX trendy, data quality management, big data, portálová řešení, mobilní aplikace, HRM/HCM, docházkové systémy, eGovernment, eHealth, eIDAS, G-cloud, digitalizace dokumentů, IT bezpečnost, ZOKB, softwarově definované IT. <b>Přehled CRM řešení.</b>
	<b>IT řešení pro výrobní podniky 2/2017</b>		Smart Factory, IoT ve výrobě (IIoT), IT řešení pro různé typy výroby, manažerské systémy pro výrobu, pokročilé řízení údržby, AIM, podpora životního cyklu výrobku (CAD/CAM, TPV, PDM/PLM), odvětví výroby, analýza dat výrobního podniku (SPC), integrace výroby s ERP, výrobní logistika (SCM). <b>Přehled systémů řízení výroby.</b>
Vychází 11. 12. Uzávěrka 24. 11.	<b>IT Systems 12/2017</b>	Chemický průmysl, Farmacie Utility a distribuce energií Stavebnictví	Plánování a řízení šaržové výroby, řízení jakosti, řízení údržby, workforce management, IT podpora řízení projektů, IT pro facility management, podnikové aplikace v cloudu – SaaS, IT jako služba ( <b>přehled nabídky PaaS, IaaS</b> ), moderní datová centra, zajištění vysoké dostupnosti IT (disaster recovery, high availability).
	<b>Trendy ICT 2018</b>		<b>Přehled hlavních trendů v oblasti ICT.</b> Komentované průzkumy trhu a názory analytiků. Ohlédnutí za vývojem odvětví IT. Hlavní očekávané události roku 2018. Zhodnocení uplynulého roku a komentáře lídrů trhu k aktuálnímu vývoji jednotlivých typů podnikových řešení.



Oborové a tématické přílohy jsou součástí výtisků IT Systems pro přímý prodej, předplatitele a čtenáře z vhodných zájmových skupin (segmentu distribuční databáze). Ve vybraných případech jsou přílohy vydávány také samostatně a distribuovány na konferencích a výstavách s odpovídajícím zaměřením.

**InGIS 1/2017** vychází 17. 6., uzávěrka 6. 6.  
**InGIS 2/2017** vychází 16. 12., uzávěrka 2. 12.  
 Geografické informační systémy, sběr geografických dat, liniové stavby, geospaťal BI, Přehled dodavatelů GIS, Velkoformátové tiskárny

## Ceník inzerce IT Systems

Formát	Cena	Rozměry inzerce š × v [mm]	
		na šířku	na výšku
Obálka – titulní strana	79 000 Kč	foto, motiv	
Obálka – 2. strana	69 000 Kč		210 × 297 <sup>1</sup>
Obálka – 3. strana	59 000 Kč		
Obálka – 4. strana	79 000 Kč		210 × 297 <sup>1</sup>
Dvoustrana	69 000 Kč	420 × 297 <sup>1</sup>	
1 strana	54 000 Kč		210 × 297 <sup>1</sup>
1/2 strany	39 000 Kč	172 × 124	83 × 253
1/3 strany	29 000 Kč	172 × 81	54 × 253
1/4 strany	19 000 Kč	172 × 60	83 × 124
1/6 strany	12 000 Kč	113 × 60	54 × 124
1/9 strany	9 000 Kč		54 × 81
Podval	15 000 Kč	210 × 44 <sup>1</sup>	
Sponzoring rubriky	9 000 Kč	logo, www	
Vkládaná inzerce (celý náklad)	5 Kč/kus	do A4 a 100 gramů/ks	

Slevy	
2 opakování	10 %
3–4 opakování	20 %
5 a více opakování	30 %

Storno poplatky	
před uzávěrkou	50 %
po uzávěrci	100 %

Poznámky: Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH. Na tyto údaje plně navazují technické a obchodní podmínky v zadní části edičního plánu nebo na [www.ccb.cz](http://www.ccb.cz)

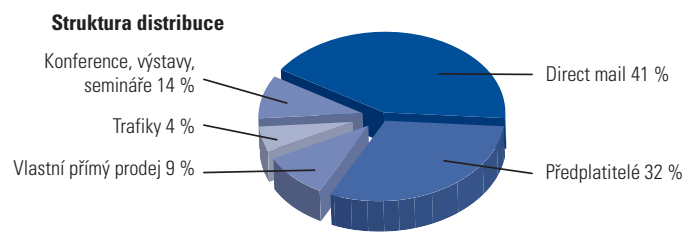
## Ceník inzerce v přílohách IT Systems

Formát	Cena	Rozměry inzerce š × v [mm]	
		na šířku	na výšku
Titulní strana přílohy	39 000 Kč	foto, motiv	
Dvoustrana	39 000 Kč	420 × 297 <sup>1</sup>	
1 strana	29 000 Kč		210 × 297 <sup>1</sup>
1/2 strany	19 000 Kč	172 × 124	83 × 253
1/3 strany	15 000 Kč	172 × 81	54 × 253
1/4 strany	12 000 Kč	172 × 60	83 × 124
1/6 strany	8 000 Kč	113 × 60	54 × 124

Speciální inzerce v tabulkových přehledech			
Formát	Cena	na šířku	na výšku
Modul buňka	6 000 Kč		28 × 75
Modul dvojbuňka	8 000 Kč		57 × 75
Modul trojbuňka	10 000 Kč	86 × 75	
Modul banner	9 000 Kč	172 × 22	
Modul 1/4 strany	12 000 Kč	172 × 60	
Modul 1/3 strany	15 000 Kč	172 × 81	
Modul 1/2 strany	19 000 Kč	172 × 124	

<sup>1</sup> Formát na spad. K rozměru je třeba připočítat 4 mm na ořez.  
 Cena placeného článku/advertorialu v časopisu/příloze odpovídá ceně inzerce.  
 Všechny rozměry jsou dány ve formátu „šířka × výška“.

## Distribuce IT Systems



**Distribuce v elektronické podobě**  
 Časopis IT Systems je vydáván a distribuován také v elektronické podobě. Ve formátu PDF je pravidelně rozesílán předplatitelům a dalším registrovaným VIP čtenářům (celkem 6 400 odběratelů). Ve verzi pro PC i tablety je distribuován také prostřednictvím služeb Publeru a Flookie.



## On-line média IT Systems

Provozání obsahu a inzertního prostoru různých typů médií tvoří jedinečný komunikační kanál pro představení podnikových IT řešení. Pro aktuální informace o on-line médiích, návštěvnosti webů a počtech odběratelů newsletterů prosím kontaktujte redakci a žádejte samostatné informační materiály.

- **SystemOnLine.cz**
- **ERPforum.cz**
- **SystemNEWS**
- **ERPnews**
- **SystemNEWS Professional**
- **CRMforum.cz**
- **LinuxEXPRES.cz**
- **OpenOffice.cz**

### Kontakty:

**Adresa redakce:** CCB, spol. s r. o., Okružní 19, 638 00 Brno, tel.: 545 222 780  
**Šéfredaktor:** Lukáš Grásgruber (grasgruber@ccb.cz), tel.: 545 222 780  
**Redakce:** Václav Buk (buk@ccb.cz), Zdeněk Gric (gric@ccb.cz), Karel Heinige (heinige@ccb.cz), Lukáš Jelínek (jelinek@ccb.cz)  
**Předplatné:** Tamara Olivová, Dana Šváblová (predplatne@ccb.cz)  
**Inzerce:** Jan Prikryl (prikryl@ccb.cz), Karel Matoušek (matousek@ccb.cz), Michaela Košťovalová (kostovalova@ccb.cz), Zdeňka Laštůvková (lastuvkova@ccb.cz)  
**Pražská kancelář:** Anna Urbánková (urbankova@ccb.cz), tel.: 233 376 213