

# Technologie pro inovaci

dvacátýdruhý ročník, vychází 6 × ročně  
64 až 80 stran  
cena výtisku 90 Kč/4 €  
roční předplatné 450 Kč/20 €  
náklad 10 500 výtisků  
čtenost 41 000  
formát A4 (210 × 297 mm)  
vazba V2 – lepená  
blok časopisu – 115g matná křída  
obálka – 250g křída lamino

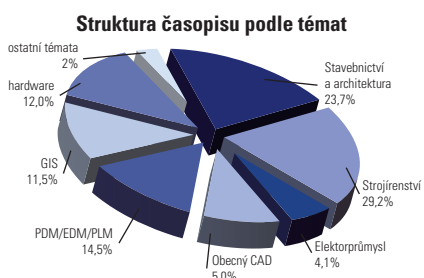
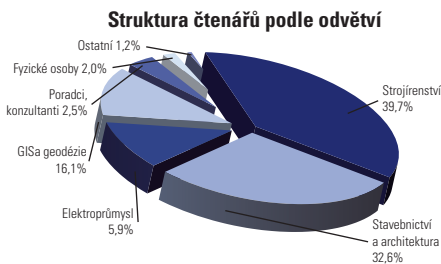
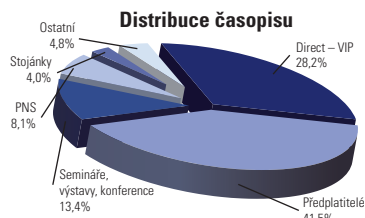


## ITCAD

## Termíny a zaměření jednotlivých vydání

### Profil časopisu

Časopis IT CAD je nejstarším pravidelným periodikem cíleným na manažery a specialisty v oborech počítačem podporovaného navrhování v České republice. Věnuje se použití CAX technologií ve strojírenství, stavebnictví a přídužených oblastech. Ve spojení s webem CAD.cz a s pravidelnou dvakrát ročně vycházející přílohou InGIS tvoří maximálně komplexní zdroj informací z oblastí CAD, CAM, CAE, CAO, FEM, PLM i dalších IT řešení. Díky struktuře čtenářů je časopis významným referenčním zdrojem při rozhodování o investicích do CAX a GIS technologií. Přináší rovněž případové studie, rozhovory s IT manažery a CAD specialisty a také recenze softwaru i hardwaru. Nemalá pozornost je v obsahu časopisu věnována i školství a výuce CAX technologií na všech stupních škol.



### Šéfredaktor:

Ing. Karel Heinige, tel.: 545 222 780, e-mail: heinige@ccb.cz

### Redakce:

Václav Buk (buk@ccb.cz), Michal Romaňák (romanak@ccb.cz), Iva Tomášková (tomaskova@ccb.cz), CCB, spol s r. o., Okružní 19, 638 00 Brno, tel.: 545 222 779, fax: 545 222 499

### Inzerce Praha:

Anna Urbánková, e-mail: urbankova@ccb.cz

### Inzerce Brno:

Karel Matoušek, tel.: 545 222 773, e-mail: matousek@ccb.cz, Ing. Jan Píkrly, tel.: 545 222 779, e-mail: prikryl@ccb.cz

### 1/2012

výjde 27. 2. 2012 (uzávěrka 3. 2.)

**CAD/CAM ve strojírenství a zpracování dřeva** | Strojírenské 3D systémy, Rapid Prototyping, Reverse Engineering, software pro dřevěné konstrukce, software pro dřevařské řemeslné dílny, vizuální architektura, nasazování PLM řešení, modální analýza – výpočty, CAM – efektivní strategie obrábění, kvalita CAX dat, CAX data pro stavebnictví, CAX data pro strojírenství, projektování technických zařízení budov, CAX v lékařství. Profesionální monitory, velkoformátové tiskárny, grafické karty, řezací plotry.

### 2/2012

výjde 16. 4. 2012 (uzávěrka 23. 3.)

**Software pro architekturu a stavebnictví** | CAD a rekonstrukce ve stavebnictví, BIM a facility management, CAD/CAM v těžebních procesech a zařízeních, software pro pohony, hydrauliku, vzduchotechniku a kompresorovou techniku, software pro silnoproudou elektrotechniku a energetiku, CAD pro elektroinstalace staveb a strojů, CAD/CAM pro sklářskou a keramickou výrobu, CAX a mechatronické systémy, virtuální prototypy, rapid prototyping, mobilní HW, pracovní stanice, monitory, HW pro podporu GIS, 3D tiskárny.

### Příloha InGIS 1/2012

výjde 16. 4. 2012 (uzávěrka 2. 4.)

Aktuální trendy v GIS systémech, logistické systémy a prostorová data, GIS v marketingu, vazba GIS – CRM, GIS a podnikové informační systémy, správa areálů, GIS ve státní správě a samosprávě, GIS v praxi – v podnicích i státní správě, správa síťové infrastruktury, liniové stavby, dálkový průzkum země, GPS, reportáže, případové studie, hardware pro sběr, zpracování a prezentaci geodat, velkoformátové tiskárny, pracovní stanice a servery, speciální systémy, GPS, PDA, apod.

### 3/2012

výjde 15. 6. 2012 (uzávěrka 21. 5.)

**CAD/CAM pro dřevozpracující průmysl a výrobu nábytku** | Software pro dřevěné konstrukce, software pro navrhování interiérů, software pro přípravu výroby, předávání dat do výroby, EDM/PDM/PLM, CAM při zpracování dřeva, výpočetní software – statické a pevnostní výpočty, software pro modelování a vizualizace, stavební nadstavby, CAD systémů, databáze a modely nakupovaných dílů, řízení a organizace vývoje/projekce, HW pro stavební CAD systémy, tiskárny A3+, Hi-End pracovní stanice, plotry.

### 4/2012

výjde 24. 8. 2012 (uzávěrka 1. 8.)

**CAD/CAM/CAE pro strojírenství** | Velké sestavy ve strojírenství, PLM a automobilový průmysl, Digitální podnik – navrhování a simulace výrobních systémů, Reverse Engineering – modelování ploch, CAM technologie – postprocesing, Plant Design, CAE – komplexní simulace velkých systémů, předávání dat mezi CAX systémy, prohlížeče CAX dat, software a řešení pro liniové stavby, přesná měření ve strojírenství, CAX a školství Monitory, prezentační technika, CNC řídicí systémy, 3D periferie.

### 5/2012

výjde 19. 10. 2012 (uzávěrka 28. 9.)

**CAX ve stavebnictví** | Software pro liniové stavby, moderní konstrukční systémy, rozpočtování ve stavebnictví, CAX data ve stavebnictví, nové stavební technologie s podporou CAX, Plant Design, design portály, CAE – modelování proudění, CAD/CAM v řídicí, automatizační a regulační technice, software pro armatury, čerpadla, vodní hospodářství a zavlažovací techniku, monitory, digitální fotografie, periferie pro architekty, 3D periferie, skenery.

### Příloha InGIS 2/2012

výjde 19. 10. 2012 (uzávěrka 5. 10.)

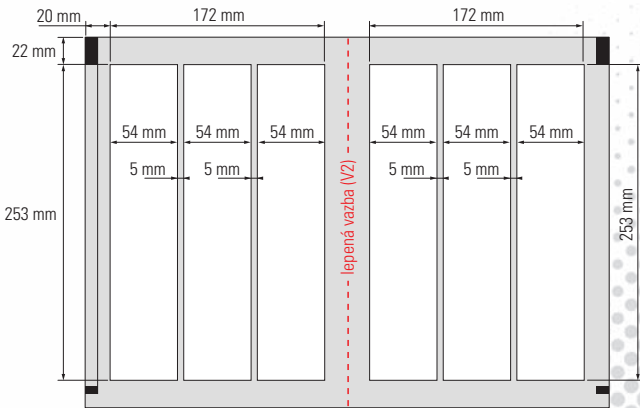
GIS a podnikové informační systémy, správa areálů, prostorové informace v logistických systémech, GIS aplikace pro státní správu, Aktuální trendy v GIS systémech, GIS v marketingu, Reportáže, případové studie, distribuce a dostupnost GIS dat, 3D modely terénu, sídel, 3D geodata, liniové stavby, dálkový průzkum země, GPS, prostorová data na cesty – do auta, PDA i notebooku, Hardware pro prezentaci a využití geodat.

### 6/2012

výjde 14. 12. 2012 (uzávěrka 23. 11.)

**CAX řešení pro malé firmy** | Software pro malé firmy a samostatné projektanty, CAD zdarma, EDM/PDM pro menší podniky, Plant Design, alternativní software pro design a návrhářství, vizualizace, animace a mediální prezentace, specializované CAD nadstavby, CAD pro zahradní architekty, CAD v geodézii a kartografii, software pro statické a dynamické výpočty, software pro modelování a vizualizace. Mobilní hardware, ergonomické periferie, fotorealistické tiskárny, digitální fotoaparáty.

Vyzádejte si včas podrobný přehled s tématy nejbližšího čísla. Na tyto údaje plně navazují technické podmínky na konci editičního plánu anebo na www.ccb.cz.



**Tematický speciál o využívání geografických informačních systémů a prostorových dat. Společná příloha časopisů IT Systems a IT CAD.**

Polohové informace a podnikové informační systémy • Správa majetku a areálů • GIS ve státní správě a samosprávě • Sběr, distribuce a dostupnost GIS dat • Logistika a GIS • GIS pro telekomunikační a distribuční sítě • Aktuální trendy ve využití geoprostorových informací • Dálkový průzkum země, GPS • Reportáže, případové studie • Hardware pro GIS – sběr dat, zpracování i výstupy • Přehled současných technologií – SW

IT CAD

## Ceník inzerce

## CAD.cz

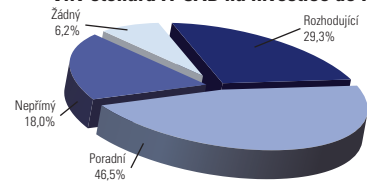
Pozice – velikost	Rozměry inzerátu po ořezu (š × v) v mm		
	Cena	do zrcadla na spad	
2. strana obálky	89 000 Kč	210 × 297	
3. strana obálky	79 000 Kč	210 × 297	
4. strana obálky	99 000 Kč	210 × 297	
1. vnitřní tisková strana	79 000 Kč	210 × 297	
Vnitřní dvoustrana A3	89 000 Kč	420 × 297	
2. obálka + 1. tisková	99 000 Kč	420 × 297	
<b>Vnitřní strana A4</b>	<b>74 000 Kč</b>	<b>210 × 297</b>	
PR článek 1 tisk. strana	49 000 Kč	3500 zn., obr., kontakt	
PR článek 2 tis. strany	69 000 Kč	7000 zn., obr., kontakt	
2/3 (na výšku)	59 000 Kč	113 × 253	133 × 297
1/2 (na šířku)	44 000 Kč	172 × 124	
1/2 (na výšku)	44 000 Kč	83 × 253	103 × 297
Junior page	39 000 Kč	113 × 167	
1/3 (na šířku)	34 000 Kč	172 × 81	
1/3 (na výšku)	34 000 Kč	54 × 253	74 × 297
1/4 (na šířku)	24 000 Kč	172 × 60	
1/4	24 000 Kč	83 × 124	
Čtverec	19 000 Kč	83 × 83	
Podval	19 000 Kč		210 × 44
1/6	15 000 Kč	54 × 124	
1/9	12 000 Kč	54 × 81	
Banner (proužek)	12 000 Kč	172 × 22	
Sponzorinng rubriky	10 000 Kč	logo, slogan, www	
Vkládaná inzerce	5 Kč/kus	do r. A4 a 100 g/kus	

Slevy	
2 opakování	3 %
3 opakování	6 %
4 opakování	9 %
5 a více opakování	12 %

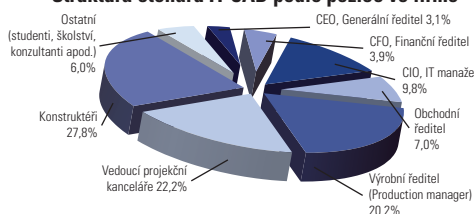
  

Storno	
více než 30 dnů před uzavěrkou	10 %
30 a méně dnů před uzavěrkou	40 %
po uzavěrci	100 %

**Vliv čtenářů IT CAD na investice do IT**



**Struktura čtenářů IT CAD podle pozice ve firmě**



redakce si vyhrazuje právo změnit v průběhu roku kterýkoliv z údajů



**Textové podklady:** v libovolném textovém formátu  
**Grafické podklady:** v JPG, GIF, PNG, SWF  
**Uzávěrka podkladů:** 3 pracovní dny před termínem zveřejnění  
 Ceny jsou uvedeny bez 20% DPH. Formáty a aktuální ceny najdete na [www.cad.cz](http://www.cad.cz)

## CADnews elektronický čtrnáctidenník časopisu IT CAD



**Textové podklady:** v libovolném textovém formátu  
**Grafické podklady:** pouze v JPG, GIF, PNG  
**Poznámka:** u bannerů ve formátu animovaný GIF se uživateli programu Outlook 2007 zobrazí vždy jen první snímek  
**CADnews vychází každý lichý týden ve čtvrtek.**  
 Uzavěrka příspěvků je vždy v lichý pondělí, 3 dny před vydáním. Ceny jsou uvedeny bez 20% DPH. Formáty a aktuální ceny najdete na [www.cad.cz](http://www.cad.cz)

Technologie pro inovaci