



24. ročník  
12 čísel v 9 vydáních  
náklad 8 000 výtisků (veletržní speciály 10 000 výtisků)  
cena výtisku 60 Kč/3 €  
roční předplatné 390 Kč/25 €

## Průvodce světem průmyslu

formát A4 (210 x 297 mm)  
vazba V2, lepená  
blok časopisu – 115 g matná křída  
obálka – 250 g křída, lamino/UV lak

T+T Technika a trh je polytechnický časopis, přinášející informace a zajímavosti o průmyslu České a Slovenské republiky.

## T+T Technika a trh

### Průmyslový časopis T+T Technika a trh

#### Profil časopisu

T+T Technika a trh je první multimediální polytechnický časopis, který přináší aktuality o dění v průmyslu a jednotlivých odvětvích hospodářství na domácím i zahraničním trhu.

Díky dlouholetému působení na českém trhu poskytuje časopis T+T Technika a trh svým klientům vysoce kvalitní služby v oblasti tištěné i internetové prezentace a pomáhá tak firmám k získání nových zákazníků, posílení firemní značky a upevnění postavení českých produktů na domácím i světovém trhu.

Každé číslo časopisu má jiné tematické zaměření, které je strukturováno tak, aby všechna čísla za rok obsáhla celou oblast průmyslu, techniky a technologií.

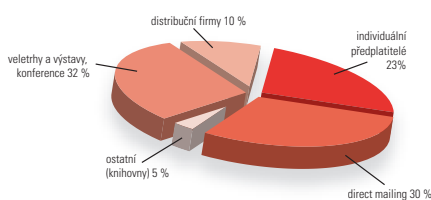
#### Cílová skupina

Časopis je určen pro vrcholové řízení, managery všech oddělení firem, technické a vývojové pracovníky, studenty a další skupiny zájemců o oblast průmyslu a techniky.

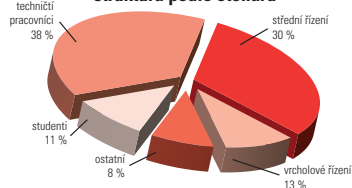
#### Distribuce časopisu

Časopis T+T Technika a trh je distribuován na všech významných průmyslově zaměřených veletrzích, výstavách a konferencích, individuálním předplatitelům, direct mailingem a na specializovaná místa (knihovny, vysoké školy, specializovaná knihkupectví, atd.).

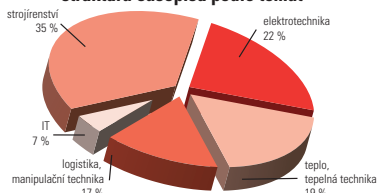
#### distribuce časopisu podle distribučních kanálů



#### struktura podle čtenářů



#### struktura časopisu podle témat



#### Témata čísla

##### 1–2/2016

Kompresory, vzduchotechnika a další TZB, úspory energie, čistota a ochrana pracovního prostředí, bezpečnost práce, certifikace a zkušebnictví, normování, školení, vytápění a rozvody tepla

##### 3/2016

Elektronika a elektrotechnika, měřicí a regulační technika, automatizace, energetika, IT pro logistiku, značení a identifikace, stavební materiály a konstrukce, obnovitelné zdroje energie

##### 4/2016

Jeřábová, zdvihací, vázací a upínací technika, dopravníkové systémy, výtahová technika, manipulace a doprava, logistika, skladování, jednoúčelové stroje, stavební technika a materiály, obaly, regálové systémy, vybavení dílen a kanceláří

##### 5/2016 MSV Nitra speciál

Všeobecné strojírenství, obrábění a tvářeni, svařování, technické plyny, slévárství a materiály pro slévárny a ocelárny, obnovitelné zdroje, zpracování odpadů, energetika, kolejová vozidla a příslušenství

##### 6/2016

Plasty – technologie, materiály a využití, hliníkové prvky a profily, stroje, nástroje, normované díly a spojovací materiál, ložiska a další pohybové mechanismy, automobilový průmysl, IT podpora výroby, průmyslový design, CAx technologie, značení a identifikace, finanční služby – bankovníctví, leasing, úvěrování

##### 7–8/2016

Stroje, nástroje a příslušenství pro obrábění a tvářeni, povrchové a tepelné úpravy, broušení, frézování, soustružení a svařování. IT podpora výroby, chladicí emulze a řezné oleje, maziva, lepidla, normované díly a spojovací materiál

##### 9/2016 MSV Brno speciál

Všeobecné strojírenství, stroje, nástroje a příslušenství pro obrábění a tvářeni, svařovací technika, povrchové a tepelné úpravy, automatizace, elektrotechnika, převody a pohony, manipulace, doprava, logistika, skladování, obaly, investiční příležitosti a rozvoj podnikání

##### 10/2016

Energetika, lokální energetické společnosti, obnovitelné zdroje energie, automobilový průmysl, jednoúčelové stroje, měření a regulace, stroje a nástroje pro zpracování dřeva, elektrické a ruční nářadí pro profesionály a kutily, ocelové konstrukce, výroba montovaných hal, technologie budov, hliníkové prvky a profily, technologie zpracování hliníku, využití hliníku

##### 11–12/2016

Pohony, převody, frekvenční měniče, hydraulické a pneumatické mechanismy, tribologie – oleje a maziva, těsnění, lepidla, průmyslová automatizace, vytápění a chlazení, rozvody tepla, úspory energie, měření a regulace, armatury, vybavení dílen a kanceláří, zabezpečovací systémy

#### Návaznosti, termíny

vyjde 29. 1. 2016 (uzávěrka 8. 1. 2016)

Moderní Vytápění 4.–7. 2. 2016  
Aquatherm Nitra 9.–12. 2. 2016  
Aquatherm Praha 1.–4. 3. 2016

vyjde 7. 3. 2016 (uzávěrka 1. 2. 2016)

Amper 15.–18. 3. 2016

vyjde 11. 4. 2016 (uzávěrka 7. 3. 2016)

For Industry 19.–22. 4. 2016  
For Logistics 19.–22. 4. 2016  
(IBF) Stavební veletrh 20.–23. 4. 2016  
ENVI Brno 20.–23. 4. 2016  
Hannover Messe 25.–29. 4. 2016

vyjde 16. 5. 2016 (uzávěrka 11. 4. 2016)

MSV Nitra 24.–27. 5. 2016  
Czech Raildays 14.–16. 6. 2016  
Expo Mokrý 14.–16. 6. 2016

vyjde 20. 6. 2016 (uzávěrka 23. 5. 2016)

vyjde 29. 7. 2016 (uzávěrka 20. 6. 2016)

MSV Brno 3.–7. 10. 2016  
IMT, Automation, Welding, Fond-ex  
Profintech, Plastex, Interprotec

vyjde 26. 9. 2016 (uzávěrka 1. 8. 2016)

MSV Brno 3.–7. 10. 2016  
IMT, Automation, Welding, Fond-ex  
Profintech, Plastex, Interprotec For Arch  
20.–24. 9. 2016  
For Therm, For Wood  
EloSys 11.–14. 10. 2016

vyjde 31. 10. 2016 (uzávěrka 30. 9. 2016)

vyjde 12. 12. 2016 (uzávěrka 1. 11. 2016)

Infotherma 2017  
Aquatherm Nitra 2017  
Aquatherm Praha 2017



Vždy na dosah!

T+Tnews vychází každý týden ve čtvrtek. Uzávěrka příspěvků a inzerce je ve čtvrtek do 12.00 hod.

## Ceník inzerce

www.technikaatrh.cz

T+Tnews

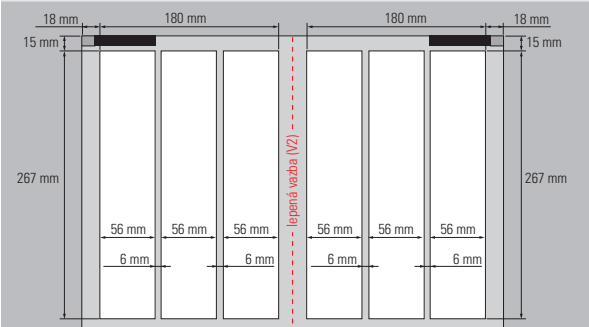
### Stránková inzerce uvnitř časopisu

	Cena [Kč]			Rozměry inzerce [mm]	
	čb	2 barvy	4 barvy	do zrcadla	na spad
2/1	64 500	69 000	80 000	180 x 267	210 x 297
1/1	36 000	40 500	54 000	180 x 170	210 x 185
2/3	26 000	30 000	38 000	180 x 125	210 x 140
1/2	21 000	24 000	30 000	88 x 267	99 x 297
1/3	14 500	17 500	22 000	88 x 125	73 x 297
				180 x 80	210 x 95
1/4	12 000	13 500	16 000	88 x 125	118 x 95
1/6	6 000	7 000	10 000	58 x 125	

U rozměrů na spad je potřeba přidat ke všem rozměrům 3mm!

### Inzerce na obálce časopisu a speciální inzerce

Umístění	Cena [Kč]
1. strana obálky	95 000
2. strana obálky / 1. vnitřní strana	58 000
3. strana obálky	56 000
4. strana obálky	69 000
Otevírací dvoustrana obálky	150 000
2.-3. vnitřní strana	72 000
4.-5. vnitřní strana	72 000
PR prezentace	
1/1 PR článek	27 000
2/1 PR článek	54 000
Nestandardní	
Barevná vizitka 90x50 mm	5 000
Proužek kolem časopisu	od 3,-
Vkládaná inzerce	od 3,50 za A4



### Slevy

Opakování 2 x	5 %
Opakování 4 x	10 %
Celoroční objednávka	15 %

### Storno

15 dní před uzavřerkou	30 %
Po uzavřerce	70 %

## Elektronický týdeník T+Tnews a webový prostor www.technikaatrh.cz

Bannery	Cena/týden [Kč]	Rozměr [body]
1 Leaderboard	4 000	980 x 150
2 Skyscraper	2 500	150 x 600
3 Big Square	2 500	250 x 250
4 Full Banner	2 000	468 x 60
5 Banner	1 500	468 x 60
Textová inzerce	Cena/týden [Kč]	Rozsah [body]
Komerční zpráva na hlavní straně	2 000	700 x 200
Slevy		
2-4 týdnů		10 %
5-13 týdnů		20 %
14-26 týdnů		30 %
Storno		
14-8 dnů před vydáním		50 %
7 a méně dnů před vydáním		100 %

T+Tnews je elektronický týdeník, zpracováváný redakcí časopisu Technika a trh, ve kterém se čtenáři mohou seznámit formou krátkých zpráv s novinkami domácího a zahraničního průmyslu z oborů obrábění, elektrotechnika, pohony, komponenty, kompresory, vytápění, manipulační technika, plasty a IT ve výrobě. Díky jednoduchosti, rychlosti a dostupnosti mailu newsy informují o nejnovějších trendech ve výzkumu, vývoji a výrobě. Týdeník T+Tnews je zaslán e-mailem zdarma každý čtvrtek odpoledne. Pro T+Tnews byl zvolen formát \*.html s obrázky vloženými do textů formou odkazů na naše domovské www stránky. Rovněž u delších zpráv je pokračování uloženo ve www archivu.

### Inzerce přijímá

MediaMax, s.r.o.  
Brandlova 9  
702 00 Ostrava 1  
mediamax@ccb.cz  
Tel.: +420 553 810 130  
Fax: +420 597 579 159  
mediamax@ccb.cz  
www.mediamax.cz

### Šéfredaktor

Ing. Aleš Vítek  
vitek@ccb.cz  
Tel.: +420 545 222 776  
www.technikaatrh.cz

### Adresa redakce

CCB, s.r.o.  
Okružní 19  
638 00 Brno  
Tel.: +420 545 222 776

