

Stručná charakteristika časopisu

Strojárstvo/Strojírenství je európsky časopis pre odborníkov, ktorí sa zaujímajú o informácie zo strojárstva a príbuzných odborov. Venuje sa špecializovaným odborným témam, vytvára priestor na publikačnú činnosť strojárskych odborníkov z praxe, vedeckých inštitúcií a univerzít. Okrem prezentácií firiem, časopis venuje priestor názorom top manažérov, aktuálnym informáciám z domova a eurozóny. Významnú pozornosť venuje automobilovému priemyslu, logistike, robotike a informačným technológiám. Pravidelne prináša informácie z veľtrhov a výstav a aktuálne technické novinky z celého sveta. Na stránkach časopisu Strojárstvo/Strojírenství, ktorý je na trhu už 24. rok, nájdete množstvo ďalších aktualít z hospodárskeho života v SR, ČR i z ďalších štátov EÚ, zaujímavé témy, rozhovory, reportáže i analytické články. Špecializovaná príloha Strojárstvo Extra, ktorá je súčasťou časopisu, je určená na prezentáciu recenzovaných odborných príspevkov a ďalších zaujímavostí z akademického prostredia. Časopis je distribuovaný v SR, ČR a v krajinách EÚ, najmä na významných veľtrhoch.



engineering.sk
engineeringcz.cz
stojarstvo.sk

MEDIA/ST

Distribúcia

SR: MediaPrint-Kappa Pressegrasso, a. s., PrNS, a. s., Bratislava
ČR: Pressmedia, s. r. o., Praha; A.L.L. production s. r. o., Praha
Čerpacie stanice PHM, predplatelia, odborníci v oblasti strojárstva a ostatného priemyslu, časopis pravidelne prezentujeme na výstavách, veľtrhoch, Dňoch otvorených dverí, konferenciách a firmených podujatiach.

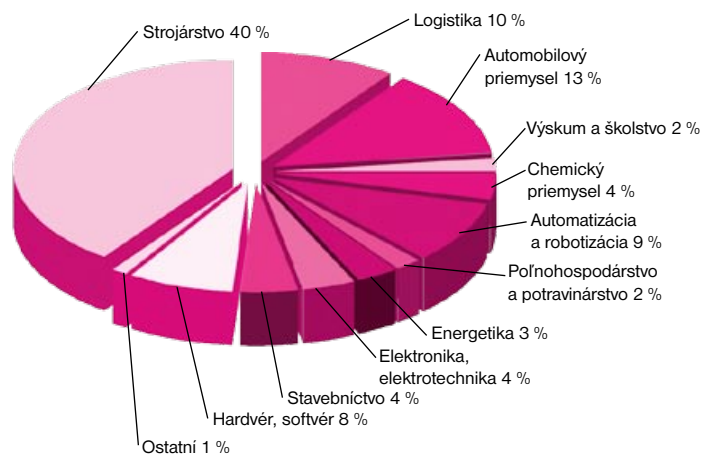
Elektronická verzia

Elektronická verzia časopisu je dostupná pre PC, tablety, mobilné telefóny s OS Android a Apple MAC, iPhone, iPad, iPod.

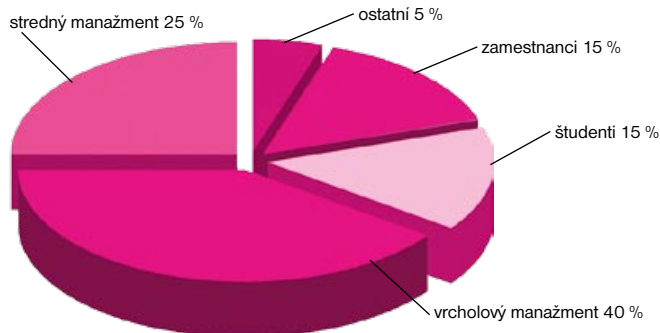


Profil čitateľa

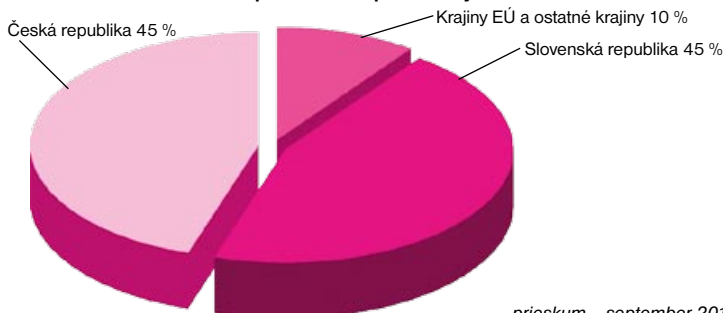
Štruktúra firiem v distribučnej schéme časopisu Strojárstvo/Strojírenství



Štruktúra čitateľov



Štruktúra čitateľov časopisu a webu podľa krajín



prieskum – september 2019

Všeobecné informácie na rok 2020

Vydavateľ	Media/ST, s.r.o.
Periodicita	mesačník
Počet strán	80 – 200
Formát	215 x 297 mm
Farebnosť	plná farba (F4)
Papier obálka	200 g MegaZanders
Vnútorne strany	90 g Ouverture
Cena výtlačku	3 € (vrátane DPH a poštovného)
Vychádza	1. týždeň v mesiaci

Čítanosť

Podľa prieskumu trhu číta časopis 40 – 60 tisíc čitateľov
Časopis vychádza aj v elektronickej verzii, kde si ho mesačne prečíta ďalších cca 15 – 20 tis. čitateľov

Žilina: Moyzesova 35, 010 01 Žilina, tel.: +421/41/564 03 70, tel./fax: +421/41/564 03 71

Praha: Jeseniova 2863/50, 130 00 Praha – Žižkov, tel.: +420/774 907 600, marketing@mediast.eu

JANUÁR / FEBRUÁR

OBRÁBACIE A TVÁRNIACE STROJE, NÁRADIE PRE OBRÁBANIE

- Výroba ložísk – technológia, konštrukcia, testovanie, predaj
- Hydraulické a pneumatické pohony – výroba a využitie
- Umiestnenie PF 2020 strojárskych a priemyselných firiem
- Automobilová výroba – novinky, výroba a predaj automobilov
- Metrologia – meracia technika, vývoj a výroba, predaj
- Kvalita výrobkov, normy, skúšobníctvo
- Obrábacie a tvárniacie stroje – výroba, predaj, servis, využitie
- Špeciálne stroje na obrábanie – elektroerozívne stroje, ohraňovacie lisy, delenie a obrábanie materiálov
- Riadiace systémy pre stroje a zariadenia, vrátane softvérov
- Repasované stroje, údržba strojového parku
- Logistika – špedičné služby, ťžitkové automobily
- Obaly pre stroje a zariadenia
- Dizajn v strojárstve

Výstavy

- 7. – 9. 1. Düsseldorf, Nemecko, viscom
- 14. – 16. 1. Norimberg, Nemecko, EUROGUSS
- 30. 1. – 1. 2. Stuttgart, Nemecko, Wetec

MAREC

TRIBOLÓGIA A TRIBOTECHNIKA AUTOMATIZÁCIA, ROBOTIZÁCIA, RIADIACE SYSTÉMY

- Oleje, mazivá, priemyselné plyny – predaj, užitie, poradenstvo, servis
- Priemyselná ekológia – recyklácia
- Automobilová výroba – nové technológie, inovačné postupy v automobilovej výrobe, elektronika
- Autodoplnky, autokomponenty, servis
- Stavebné stroje a mechanizmy
- Elektronika, elektrotechnika: meracie a regulačné zariadenia a systémy, elektrické pohony
- Výroba automobilových komponentov pre nákladné vozidlá, predaj nákladných a špeciálnych vozidiel
- Pozvánky firmám na veľtrh AMPER

Výstavy

- 3. – 5. 3. Bydgoszcz, Poľsko, Innoform
- 3. – 6. 3. Praha, Česká republika, Aquatherm
- 10. – 12. 3. Düsseldorf, Nemecko, Energy Storage Europe
- 10. – 13. 3. Düsseldorf, Nemecko, METAV
- 12. – 15. 3. Istanbul, Turecko, Win EURASIA
- 17. – 20. 3. Brno, Česká republika, AMPER
- 25. – 28. 3. Bratislava, Slovensko, CONECO – RACIOENERGIA
- 30. 3. – 3. 4. Düsseldorf, Nemecko, Tube, wire
- 31. 3. – 2. 4. Kielce, Poľsko, STOM-TOOL
- 31. 3. – 3. 4. Paríž, Francúzsko, Industrie Paris

APRÍL

PRVÉ PREDVEĽTRHOVÉ VYDANIE K MSV NITRA, ZVÁRANIE A DELENIE MATERIÁLOV, LASER

- Predstavenie noviniek na MSV Nitra
- Chemický a gumársky priemysel: guma, plasty, netradičné materiály – ich opracovanie – stroje a náradie
- Hutníctvo a ťažké strojárstvo, zlievarstvo a ťažobný priemysel – prezentácia firiem, noviniek z odborov
- Povrchové úpravy – technológie, diagnostika, riešenie problémov priemyselnej praxe
- Bezpečnostná technika a technológie
- Automobilový priemysel – aktuálny, technológie

Výstavy

- 20. – 24. 4. Hannover, Nemecko, Hannover Messe
- 20. – 24. 4. Birmingham, Veľká Británia, MACH
- 21. – 24. 4. Záhreb, Chorvátsko, BIAM
- 21. – 26. 4. Bratislava, Slovensko, Autosalon
- 28. – 30. 4. Stuttgart, Nemecko, The Battery Show Europe
- 28. – 30. 4. Essen, Nemecko, Cutting World

MÁJ

ŠPECIÁLNE VYDANIE K MSV NITRA

- Pozvánky do stánkov, predstavenie vystavujúcich firiem a produktov
- Rozhovory s manažermi k MSV Nitra
- Náradie na obrábanie kovov a netradičných materiálov, predaj, služby – servis
- Trendy v obrábaní – aktuálny
- Automobilová výroba – aktuálny, technické novinky, predaj
- Pozvánky firmám na veľtrh FOR INDUSTRY

Výstavy

- 5. – 7. 5. Norimberg, Nemecko, PCIM Europe
- 5. – 8. 5. Budapešť, Maďarsko, MACH-TECH Industry Days
- 7. – 13. 5. Düsseldorf, Nemecko, interpack
- 12. – 14. 5. Viedeň, Rakúsko, SMART Automation Austria
- 12. – 15. 5. Praha, Česká republika, For Industry
- 12. – 15. 5. Kijev, Ukrajina, intertool
- 13. – 15. 5. Bratislava, Slovensko, IDEB
- 18. – 22. 5. Peking, Čína, CIMES
- 19. – 22. 5. Kielce, Poľsko, Plastpol
- 25. – 29. 5. Moskva, Ruská federácia, Metalloobrabotka
- 26. – 29. 5. Nitra, Slovensko, MSV
- 26. – 29. 5. Nitra, Slovensko, ELO SYS
- 27. – 28. 5. Essen, Nemecko, all about automation

JÚN

POVEĽTRHOVÉ VYDANIE MSV NITRA POVRCHOVÉ ÚPRAVY

- Reportáže, spravodajstvo, novinky a firemné prezentácie z MSV Nitra a ďalších výstav
- Ručné náradie a nástroje – zámočnicke náradie
- Automatizácia, robotika, riadiaca technika, softvér
- Pozvánky firmám na veľtrh Automatica

Výstavy

- 2. – 5. 6. Poznaň, Poľsko, ITM Industry Europe
- 9. – 11. 6. Moskva, Ruská federácia, Tube, Metallurgy, Litmas
- 16. – 18. 6. Ostrava, Česká republika, Czech Raildays
- 16. – 18. 6. Stuttgart, Nemecko, LASYS
- 16. – 19. 6. Mnichov, Nemecko, Automatica
- 23. – 25. 6. Norimberg, Nemecko, SENSOR+TEST

JÚL / AUGUST

LOGISTIKA, ROBOTIKA

- Obalová technika
- Špedičné služby
- Ložisková výroba, hydraulika, metrologia, meracie zariadenia
- Agrostrojárstvo, potravinárske strojárstvo,
- Chemický priemysel – výrobky chemického priemyslu pre strojárstvo
- Železničné strojárstvo – technika, elektrotechnika, technológie
- Automobilový priemysel – autokomponenty
- Informačné technológie v strojárstve

SEPTEMBER

PRVÉ PREDVEĽTRHOVÉ VYDANIE K MSV BRNO; OBRÁBACIE A TVÁRNIACE STROJE

- Náradie a nástroje (aj špeciálne) na kovobrábacie, predaj, servis, poradenstvo
- Tribológia a tribotechnika – oleje, mazivá, priemyselné plyny
- Automobilová výroba – výrobky a technológie z plastov
- Zváranie a delenie materiálov, technika, technológie
- Údržba a renovácia obrábacích strojov
- Hardvér a softvér pre CNC stroje
- Pozvánky firmám na MSV Brno
- Pozvánky firmám na veľtrh AMB Stuttgart

Výstavy

- 8. – 12. 9. Frankfurt, Nemecko, Automechanika
- 15. – 19. 9. Stuttgart, Nemecko, AMB
- 22. – 25. 9. Berlin, Nemecko, InnoTrans

OKTÓBER

ŠPECIÁLNE VYDANIE K MSV BRNO

- Pozvánky firmám na MSV Brno
- Vystavované exponáty, predstavenie vystavujúcich firiem, rozhovory, postrehy, aktuálny
- Tvárniacie stroje
- Pozvánky firmám na veľtrh EuroBLECH

Výstavy

- 29. 9. – 1. 10. Sosnowiec, Poľsko, Toolsex
- 29. 9. – 1. 10. Kielce, Poľsko, Metal
- 5. – 9. 10. Brno, Česká republika, MSV
- 6. – 7. 10. Krakov, Poľsko, Kompozyt-Expo
- 13. – 15. 10. Sosnowiec, Poľsko, ExpoWELDING
- 14. – 15. 10. Krakov, Poľsko, Maintenance
- 14. – 17. 10. Miláno, Taliansko, Bi-Mu
- 27. – 30. 10. Hannover, Nemecko, EuroBLECH

NOVEMBER

NÁVRATY K MSV BRNO, TRIBOLÓGIA A TRIBOTECHNIKA

- Zváranie, zlievanie, prášková metalurgia
- Energetika a energetické strojárstvo
- Ťažobný priemysel, hutníctvo
- Moderné – alternatívne energetické technológie (bioplyn, biomasa, solárne, veterné a vodné technológie)
- Automobilový priemysel – elektrotechnika, elektronika, e-mobilita
- Bezpečnosť práce, požiarna technika, údržba výrobných priestorov, vykurovanie výrobných hál
- Reportáže, spravodajstvo, novinky a firemné prezentácie z MSV Brno

Výstavy

- 10. – 12. 11. Stuttgart, Nemecko, Vision
- 10. – 13. 11. Mnichov, Nemecko, Electronica
- 11. – 13. 11. Petrohrad, Ruská Federácia, Svarka/Welding

DECEMBER

AUTOMATIZÁCIA A ROBOTIZÁCIA

- Trendy v robotizácii, predaj, servis automatizačných a robotických systémov
- Banky a financie, lízing strojov a strojárskych zariadení
- Umiestnenie PF 2021 strojárskych firiem
- Chemický priemysel a výroba
- Automobilová výroba – výroba motorov a motorových komponentov
- Priemyselná ekológia
- Inovácie – nekonvenčné technológie
- Telekomunikačná a výpočtová technika

Výstavy

- 1. – 3. 12. Düsseldorf, Nemecko, Valwe World Expo

Pravidelné rubriky

Stroje a technológie – inovácie • Automobilový priemysel • Informačné technológie – automatizácia a robotizácia • Obrábacie a tvárniacie stroje • Priemyselná ekológia • Logistika • Alternatívne pohony a zdroje • Tribológia a tribotechnika • Veľtrhy a výstavy • Banky a financie • Fórum manažéra • Pri okrúhlym stole • Téma • Aktuálne z domova • EuroInfo • Zaujímavosti vedy a techniky • Informačné technológie • Ekonomika • Ekonomiky sveta • Manažérske inšpirácie • Burza • Technické novinky • Veda, výskum, granty, projekty na vysokých školách • Aplikovaný výskum • Strojárstvo Extra – príloha vedeckých a odborných článkov