

## Ediční plán časopisu **TECH** MAGAZÍN pro rok 2016

Vydání	Uzávěrka	Vychází	Odborné téma čísla	Nomenklatura tématu
1	6. 1.	18.1.	<b>Pneumatika, hydraulika, fluidní systémy</b> <b>Automatizace, robotizace</b> <b>Svařování</b>	Pneumatické a hydraulické systémy, komponenty a příslušenství. Průmyslová automatizační technika a robotizace. Spojování a dělení materiálů.
2	1. 2.	15. 2.	<b>Salima Brno (17.-20.2.)</b> <b>Financování strojů a zařízení</b> <b>Aquatherm Praha (1.-4.3.)</b> <b>Metav Düsseldorf (23.-27.2.)</b>	Technika v potravinářství, obalová technika, dopravní systémy, tiskové technologie. Financování průmyslových strojů, vybavení firem, vozidel - leasing, factoring, legislativa. Klimatizace, vytápění, úspory energií. Kovoobrábění a zpracování kovů.
3	23. 2.	10. 3.	<b>Amper a elektromobilita</b> Brno (15.-18.3.) <b>Moderní Ekodesign strojů</b> <b>Pohony, bezkontaktní systémy</b> <b>CeBIT Hannover (14.-18.3.)</b>	Elektrotechnika, měřicí, regulační a diagnostická technika. Moderní konstrukce obráběcích strojů. Systémy pohonů ve strojírenství. Informační technologie v průmyslu, podnikové IS systémy.
4	23. 3.	11. 4.	<b>Hannover Messe (25.-29.4.)</b> <b>IBF- Inteligentní budovy,</b> <b>ENVI Brno (20.-23.4.)</b> <b>Control Stuttgart (24.-29.4.)</b> <b>For Industry, For Energo,</b> <b>For Logistik, For 3D,</b> <b>For Transport (10.-13.5.)</b>	Průmyslová technika, komponenty. Technická zařízení budov, chytré sítě, komunální technika. Technika a technologie pro životní prostředí. Přesná měřicí technika. Obráběcí stroje a nástroje, CAD/CAM, 3D technologie.
5	22. 4.	10. 5.	<b>MSV Nitra (24.-27.5.)</b> <b>Autosalon/Autotec Brno (12.-16.5.)</b> <b>Sensor+Test, Norimberk (10.-12.5.)</b>	Nástroje, strojírenství a svařování, plastikařský průmysl, moderní chemie, laserové systémy. Automobilová technika a zařízení. Senzorová technika, měřicí a testovací technika.
6.	23. 5.	10. 6.	<b>Czech RailDays Ostrava (14.-16.6.)</b> <b>Ložiska, kluzné systémy</b> <b>Tribotechnika 1, maziva</b> <b>Automatica Mnichov (21.-24.6.)</b>	Technologie kolejových vozidel. Ložiska ve strojírenství, automobilové technice, diagnostika ložisek. Tribotechnické informace, novinky v mazání, filtrace olejů. Automatizace v průmyslu, mechatronika, robotika, strojové vidění.

7.	24. 6.	11. 7.	<b>Alternativní pohony - CNG a elektromobilita</b> <b>Distribuce energie, řešení úspor</b> <b>Informační a komunikační technologie</b>	Technologie pro alternativní pohony vozidel, novinky v CNG a elektromobilitě. Chytré sítě, inovace v energetice, obnovitelné a ekologické zdroje. ICT a řešení pro efektivní komunikaci ve firmách.
8.	22. 7.	10. 8.	<b>Nástroje pro obrábění speciálních materiálů</b> <b>Čerpadla - čerpací technika</b> <b>NDT - Nedestruktivní zkoušení</b>	Obrábění těžko obrobitelných materiálů a kompozitů. Průmyslová čerpadla, vývěvy, díly a příslušenství. Metody nedestruktivního zkoušení a druhy diagnostiky.
9.	19. 8.	9. 9.	<b>MSV 1 + IMT (3.-7.10.)</b> <b>Automatizace, Welding, Plastex, Profintech</b> <b>Inno Trans Berlin (20.-23.9.)</b>	Obráběcí a tvářecí stroje, materiály a komponenty pro strojírenskou výrobu. CAD/CAM systémy, příslušenství pro obrábění a tváření. Automatizované systémy, Svařování a dělení materiálů, plasty, Povrchové úpravy. Kolejová vozidla, dopravní systémy a technologie.
10.	5. 9.	26. 9.	<b>MSV 2 + IMT (3.-7.10.)</b> <b>Electronica Mnichov (8.-11.11.)</b> <b>Tribotechnika 2, procesní kapaliny, maziva</b> <b>EuroBlech Hannover (25.-29.10.)</b>	Tvářecí a obráběcí stroje, elektroerozivní stroje, automatizace. Průmyslová elektronika, úspory energie. Tribotechnické informace, procesní kapaliny a maziva ve strojích a automobilech, techniky mazání, řešení pro snižování nákladů.
11.	21. 10.	10. 11.	<b>Kompresory, filtry, odlučovače, stlačený vzduch</b> <b>Facility Management, inteligentní budovy</b>	Kompresorové stanice, systémy a technologie filtrace vzduchu. Technické systémy budov, nízkenergetická výstavba. Moderní facility management.
12.	23. 11.	12. 12.	<b>Energie a energetika</b> <b>Nanotechnologie</b> <b>Logistika v průmyslu</b> <b>Vánoční přání a novoroční pozdravy</b>	Obnovitelné a alternativní zdroje, úspory energie. Logistická řešení, intralogistika, manipulace, čárové kódy, RFID. Přání k Vánočním svátkům a PF 2016

TechMagazin je odborný měsíčník zaměřený na strojírenství a průmyslové technologie. Každé číslo má (kromě standardních rubrik, jako je strojírenství, automatizace, energetika, chemie, plasty, nové technologie apod.) odborná témata věnovaná konkrétním oborům.