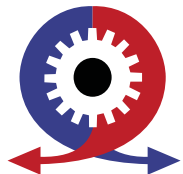
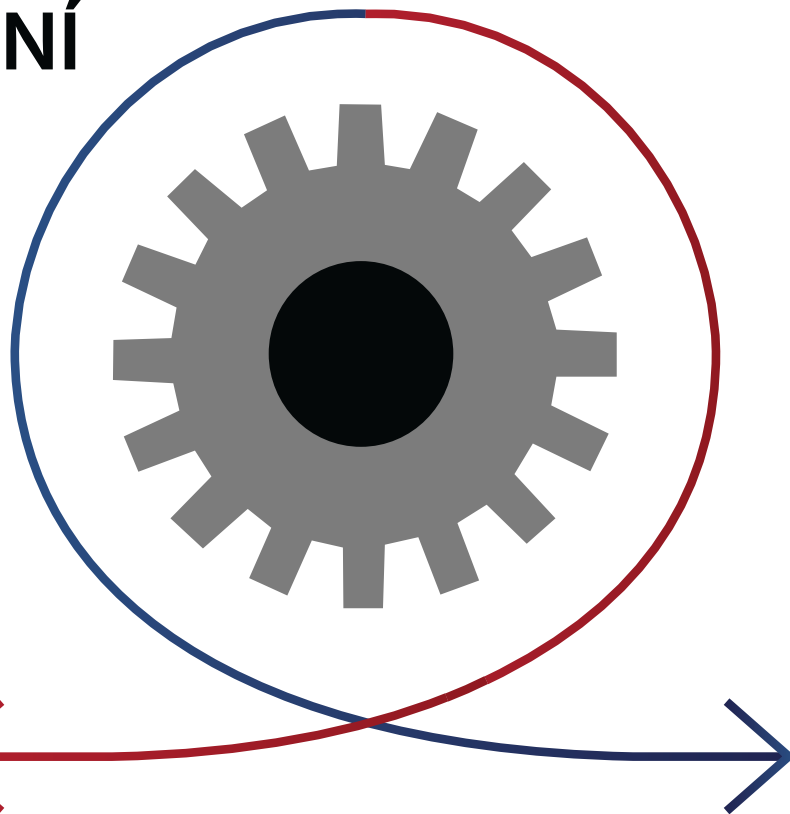


62. MEZINÁRODNÍ STROJÍRENSKÝ VELETRH

13.-17. 9. 2021
VÝSTAVIŠTĚ BRNO

www.bvv.cz/msv



MSV 2021

**DIGITAL
FACTORY**

Společně
s veletrhy



BVV
Veletrhy
Brno

Věřím, že Mezinárodní strojírenský veletrh po nuceném přerušení bude zahájen v plánovaném termínu v polovině září 2021. Provedený průzkum mezi vystavovateli potvrdil jeho význam jako nenahraditelné součásti obchodní strategie firem.

Prezenční forma firemní prezentace dává příležitost navázat kontakty s novými a upevnit vztahy se stávajícími zákazníky z tuzemska a zahraničí. Po období neosobních a technicky ne zcela dokonalých videokonferencích se všichni těšíme na osobní setkání tváří v tvář.

Příští ročník MSV bude důležitý i z hlediska restartu ekonomiky a průmyslu narušeného pandemickou situací, onou černou labutí, kterou nikdo z nás neočekával.

62. ročník MSV se po historicky bezprecedentním zrušení bude konat v lichém roce. Z důvodu termínové koordinace s dalšími evropskými oborovými veletrhy se bude konat opět v polovině září a zachová si oborovou strukturu lichých roků s tématy dopravy a logistiky a ekologie v průmyslu v projektech TRANSPORT A LOGISTIKA a ENVITECH. Hlavními tématy v oblasti průmyslových technologií zůstanou digitalizace a automatizace průmyslových procesů.

Důležitým atributem MSV je mezinárodní obchod založený na vysoké účasti zahraničních vystavovatelů a návštěvníků. Věřím, že během prvního pololetí 2021 dojde k návratu přeshraničního cestování včetně globálního tak, aby byla zajištěna standardní mezinárodní účast včetně tradičních účastníků z mimoevropských zemí.

Pokud to bude situace vyžadovat, jsme připraveni aplikovat hygienicko-bezpečnostní opatření, která zajistí bezpečnost účastníků veletrhu, ale doufejme, že nebudou zásadně omezující.

Věřím, že Mezinárodní strojírenský veletrh nám opět ukáže budoucnost průmyslu, a těším se na osobní setkání s Vámi.

Jiří Kuliš
generální ředitel
Veletrhy Brno, a.s.



MSV 2021

společně s veletrhy TRANSPORT A LOGISTIKA a ENVITECH

Největší a nejvýznamnější průmyslový veletrh ve střední Evropě

- Komplexní prezentace průmyslových inovací napříč obory
- Odborná cílová skupina návštěvníků s vysokou rozhodovací pravomocí
- Nové obchodní příležitosti za účasti malých, středních i velkých podniků
- Vystavovatelé a návštěvníci z desítek zemí světa

Klíčové obory:

PRŮMYSL 4.0 a DIGITÁLNÍ TOVÁRNA 2.0

– digitalizace průmyslu

Obráběcí a tvářecí stroje a nástroje

– předpremiéry novinek z tuzemské a zahraniční produkce před EMO Miláno

Aditivní výroba

– progresivní technologie profesionálního 3D tisku

Investiční příležitosti

– prezentace startupové scény

Výzkum, vývoj, transfer technologií

– účast výzkumných pracovišť a univerzit

Cirkulární ekonomika / oběhové hospodářství

– zdůrazněné téma v rámci veletrhu ENVITECH
– úspory materiálových zdrojů

Doprava a logistika

– zvýraznění oboru v rámci veletrhu TRANSPORT A LOGISTIKA
– vnitropodniková logistika

OBORY MSV 2021

Důlní, hutní, keramická, sklářská technika, slévárenství

Zařízení hutí, oceláren, válcoven a pro výrobu železných a neželezných kovů • Slévárenská zařízení • Zařízení tavíren • Modely, jaderníky, kokily, formy • Lící stroje a zařízení • Odlitky

Materiály a komponenty pro strojírenství

Hutní polotovary, výkovky, výlisky, obrobky • Spojovací materiály, kování, výrobky z drátu • Ocelové a trubkové konstrukce • Aparatury, nádoby, nádrže • Výrobky ze skla a z technické keramiky, uhlíkové součástky • Těsnění, ložiska • Převody, spojky, brzdy, mazací technika • Rapid Prototyping

Pohony, hydraulika a pneumatika, chladicí technika a klimatizace

Elektrické a mechanické pohony, lineární pohybové jednotky • Kompresory, vývěvy, pneumatické prvky, vzduchotechnická zařízení • Chladicí a mrazicí zařízení • Hydraulické prvky a systémy • Armatury, potrubí, čerpadla

Plasty, pryže, kompozity, chemie pro strojírenství

Polymery • Stroje a zařízení pro zpracování plastů a pryží • Roboty a manipulátory • Formy, nástroje, přípravky • Kompozity • Polotovary a výrobky z plastů a na bázi gumy • Výpočetní, zkušební a měřicí technika pro oblast zpracování plastů a pryže • Stroje a příslušenství pro chemický průmysl • Maziva, oleje • Nátěrové hmoty • Lepidla • Lepicí pásky, fólie

Partneři veletrhu:



Svaz strojírenské
technologie



Elektrotechnická
asociace
České republiky



Český svaz
zaměstnavatelů
v energetice



Záv. úřad vlády
České republiky



33A+
SOLUTIONS



společnost
Enerpa s.r.o.



INSTITUT
CIRKULÁRNÍ
EKONOMIKY



ČAOBH
ČESKÁ ASOCIACE OBCHODNÍHO PROVOZŮ



ČESKÁ LOGISTICKÁ
ASOCIACE

Kovoobráběcí a tvářecí stroje, nářadí, svařování, povrchové úpravy

Kovoobráběcí a tvářecí stroje • Stroje pro nekonvenční a speciální technologie • Řízení kvality • Pružné výrobní systémy • Přesné nástroje • Příslušenství pro kovoobráběcí a tvářecí stroje • Servis a opravy • Ruční nářadí • Měřicí a zkušební přístroje pro oblast obrábění a tváření • Stroje a zařízení pro svařování • Stroje a zařízení pro žárové nástřiky • Stroje a zařízení pro odporové svařování • Přídavné a pomocné materiály • Roboty, manipulátory a příslušenství pro svařování • Svařované konstrukce, subdodávky svařovaných dílů • Zařízení na čištění a úpravu povrchů • Galvanotechnická zařízení • Lakovací zařízení, zařízení pro smaltování a nanášení plastových povlaků • Zařízení pro termické nástřiky • Roboty, manipulátory a příslušenství pro oblast povrchových úprav

Energetika a silnoproudá elektrotechnika

Primární zdroje pro energetiku • Průmyslové kotle a jejich příslušenství, topná zařízení • Motory, kogenerační jednotky • Kabely a vodiče • Elektrické přístroje VN a VVN • Elektromotory, rotační zdroje proudu

Elektronika, automatizace a měřicí technika

Elektronické součástky a prvky • Řídicí, automatická a regulační technika • Průmyslové roboty • Systémová integrace • Měřicí, laboratorní a vědecké přístroje • Studiová a vysílací technika • Stroje a zařízení pro elektrotechnický průmysl

Výzkum, vývoj, transfer technologií, finanční a jiné služby, průmyslové zóny a regionální rozvoj

Věda a výzkum • Finanční služby • Normy, certifikace, zkoušky, design • Marketing, reklamní a propagační služby • Literatura, technické informace, instituce • Nabídka průmyslových nemovitostí a lokalit, rozvoj regionů

Průmysl 4.0 a Digitální továrna

Integrované procesy a IT řešení • Systémy pro aditivní výrobu • Základní software a softwarová řešení • Cloudové a průmyslové IT služby, služby digitální továrny • Internetové systémy pro průmysl a průmyslovou automatizaci • Automatické výrobní systémy použitelné pro digitální továrnu (Smart Factory)

Digitální továrna 2.0 v roce 2021

Druhý ročník úspěšné expozice prezentující vzdělávací formou nejnovější služby a produkty v oblasti digitalizace podniků

Uvedené přístupy by měly zajistit zvýšení podnikové efektivity o **25–30 %**.

Digitální továrna 2.0 se v roce 2021 zaměří na:

- hlubokou digitalizaci výroby, kde je firma chápána jako **kyberfyzický systém** řízený umělou inteligencí
- kooperaci mezi zaměstnanci a **umělou inteligencí** a vzájemnou mezifiremní spolupráci probíhající digitálně
- předvedení **prototypů chytrých autonomních strojů** a jejich vazby do firemního prostředí
- využití **blockchainu**

Digitalizace na veletrhu:

- **Digitální naučná stezka** – prostorově propojená tematicky strukturovaná expozice
- **Digitální pódium** – prostor pro diskuze a prezentace řešení, včetně online přenosu
- **Konference „Česká republika – průmyslová velmoc 2024?“** – druhý ročník mezinárodní konference bude

zaměřen na otázku zvládnutí digitální transformace firmy a následné digitální propojování firem vedoucí ke zvýšení efektivity. Konference bude dále definovat pojem „algoritmická ekonomika“ v dialogu mezi českými a zahraničními experty.

Expozici Digitální továrna 2.0 na MSV 2019 navštívilo **29 %** všech návštěvníků.

88 % návštěvníků a **74 %** vystavovatelů ji považují za přínosnou přidanou hodnotu.

Spoluorganizátor:



Mediální partner:



UFI
Approved
Event



DIGITAL
FACTORY



10. mezinárodní veletrh dopravy a logistiky

Komplexní systémová řešení v oblasti
dopravy a logistiky

HLAVNÍ OBORY

Lodě, kolejová vozidla, letadla • Jeřáby, zvedací zařízení, výtahy • Dopravní vozíky, transportní zařízení • Manipulační zařízení • Obaly, stroje pro průmyslové balení • Skladovací technika • Telematika, komunikační a informační systémy • Montážní stroje a zařízení • Služby speditérů a dopravců



TRANSPORT A LOGISTIKA 2019

120 vystavujících firem

z **12** zemí, **30 %** ze zahraničí

Zastoupené země a regiony

Česká republika, Čína, Francie, Itálie, Litva, Německo, Polsko, Rumunsko, Rusko, Slovensko, Španělsko, Tchaj-wan

Největší zahraniční účasti

Slovensko, Polsko, Německo, Čína





Mezinárodní veletrh technologií pro ochranu životního prostředí

CIRKULÁRNÍ EKONOMIKA



Hlavním tématem připravovaného ročníku veletrhu ENVITECH bude cirkulární ekonomika. Cirkulární ekonomika je trendem, který je jednou z prioritních oblastí udržitelného rozvoje a adaptace průmyslu a obchodu.



HLAVNÍ OBORY

Cirkulární ekonomika • Vzduchotechnická zařízení • Čerpací stanice • Technologie úpravy pitné, užitkové a technologické vody • Technologie pro čistírny odpadních vod • Čistírny odpadních vod • Zpracování a využití odpadů • Ochrana půdy a krajiny • Ekologické technologie pro průmysl • Odstraňování starých ekologických zátěží • Snižování úrovně hluku • Měřicí a regulační technika pro kontrolu životního prostředí • Stroje pro průmyslové čištění a mytí • Výzkum, služby, literatura, ekologické organizace

ENVITECH 2019

44 vystavujících firem

ze **7** zemí, **50 %** ze zahraničí

Zastoupené země a regiony

Česká republika, Belgie, Čína, Francie, Maďarsko, Rakousko, Slovensko





1 662 vystavujících firem ze **30** zemí
51,3 % zahraničních vystavovatelů

Největší zahraniční účasti:

Německo **244**, Slovensko **102**, Čína **91**, Itálie **68**, Indie **49**,
Rakousko **45**, Rusko **39**, Tchaj-wan **32**, Švýcarsko **27**, Maďarsko **26**,
Polsko **24**

Většina vystavovatelů považuje účast na MSV za jeden z nejvýznamnějších marketingových nástrojů.

96 % navázalo kontakty s potenciálními tuzemskými či zahraničními zákazníky.

90 % je rozhodnuto zúčastnit se příštího ročníku.

74 % hodnotilo návštěvníky jako tu správnou cílovou skupinu.

37 % je spokojeno s počtem uzavřených obchodů na veletrhu.

Čísla a fakta MSV 2019

NÁVŠTĚVNÍCI

81 049 návštěvníků z **58** zemí

16,1 % registrovaných návštěvníků ze zahraničí

– nejvíce ze Slovenska, Polska, Německa, Maďarska, Rakouska, Itálie, Ruska, Číny

97 % bylo spokojeno s odbornou úrovní veletrhu.

94 % bylo s návštěvou veletrhu spokojeno.

88 % považuje za hlavní přínos veletrhu informace o nových technologiích, materiálech a strojích.

88 % považuje za hlavní přínos získání nových kontaktů.

87 % plánuje navštívit příští ročník.

71 % bylo spokojeno s počtem získaných kontaktů.

Podrobné informace naleznete: www.bvv.cz/msv – Závěrečná zpráva



Řekli o MSV

Při setkáních na expozicích veletrhu jsem si uvědomil, že někdy podceňujeme fenomén osobní chemie. Osobní vztahy se do myšlení druhého je velmi podstatným faktorem úspěchu nebo neúspěchu obchodních jednání.

Miloš Zeman, prezident České republiky

Mezinárodní strojírenský veletrh vnímám jako největší průmyslový svátek ve střední Evropě. Veletrhy mají a vždy budou mít své místo. Osobní kontakt s lidmi je nenahraditelný. Přináší emoce, možnost osobně vnímat atmosféru,

neverbální komunikaci, detailně si vše prohlédnout a sáhnout na to, co vás zaujme. Jde o naprosto nenahraditelnou kvalitu interakce a zážitku.

Karel Havlíček, místopředseda vlády a ministr průmyslu, obchodu a dopravy

Jako ministryně financí si uvědomuji obrovský význam Mezinárodního strojírenského veletrhu pro ekonomiku naší země.

Alena Schillerová, místopředsedkyně vlády a ministryně financí ČR



Ve středoevropském regionu je MSV skutečně největší veletrh svého druhu. Je skutečně průmyslový a ukazuje, že Česká republika jde s dobou, že jsme již nyní inovativní země a strategie do roku 2030 se začíná naplňovat již dnes.

Tomáš Petříček, ministr zahraničních věcí ČR

Na MSV mě nejvíce zaujal vysoký počet vystavovatelů, designová a technická úroveň jednotlivých expozic, jakož i soustředění na klíčová témata průmyslu.

Filip Geerts, generální ředitel Evropské asociace výrobců obráběcích strojů

Na veletrhu se potvrdilo, že firmy drží krok s trendy, nástupem digitalizace a nových moderních technologií.

Jaroslav Hanák, prezident Svazu průmyslu a dopravy ČR





MSV je pro mě především tradiční ukázkou rychlého rozvoje a výborné kondice tuzemského průmyslu.

**Vladimír Dlouhý, prezident
Hospodářské komory ČR**

MSV je stále tou nejdůležitější strojírenskou výstavou v regionu střední Evropy. Vystavovatelům umožňuje prezentovat novinky v jejich výrobním programu široké odborné veřejnosti a současně zájemcům o výstavu nabízí příležitost setkat se s nejdůležitějšími představiteli oboru strojírenství z celého světa. Veletrh každoročně přiláká i vystavovatele z jiných oborů, čímž vzniká výjimečná platforma pro navázání obchodních kontaktů a spolupráce nebo uzavírání partnerství. Všechny uvedené formy kontaktů pak přispívají k rozvoji a zkvalitňování podnikatelského prostředí.

**Jan Rýdl, prezident Svazu
strojírenské technologie**



MSV se stal milníkem pro téma cirkulární ekonomiky. Navázalo se zde neuvěřitelné množství důležitých a strategických spoluprací. Zazněla důležitá témata. Byl založen Český cirkulární hotspot. Věřím, že téma cirkulární ekonomiky na MSV zůstane a ještě posílí.

Soňa Jonášová, ředitelka Institutu Cirkulární Ekonomiky



Vysoká medializace a propagace

- V roce 2019 se akreditovalo **262** novinářů z **10** zemí
- Komunikace se zaměřuje na novinky vystavovatelů a na aktuální oborová témata
- Více než **80** mediálních partnerů
- Vysoký zájem odborných médií i denního tisku v Česku i zahraničí (zejména oblast střední Evropy)
- Spolupráce s Hospodářskými novinami a dalšími ekonomickými médii
- Tiskové konference v Praze, Brně i Bratislavě
- Za dobu kampaně MSV 2019 bylo zaznamenáno v monitoringu tisku **2 042** příspěvků

Zajímavé informace o vystavovatelích jsou bezplatně publikovány na webových stránkách www.msvbrno.cz.



Statistiky webu v době kampaně MSV 2019 dle Google Analytics:

Počet unikátních návštěvníků: **148 033**

Počet zobrazení stránek: **749 312**

Vysoký zásah na sociálních sítích

- Více než **7 300** fanoušků na facebookové stránce MSV
- Dosah facebookové stránky v době kampaně MSV 2019: **169 494** uživatelů

Online katalog

Zaujměte návštěvníky veletrhu ještě před tím, než vstoupí do areálu. Vytvořte si atraktivní zápis v iKatalogu na novém webu **www.ibvv.cz**. Kromě základních informací můžete obohatit zápis i o stručné představení firmy, takže vás zákazníci nepřehlédnou.

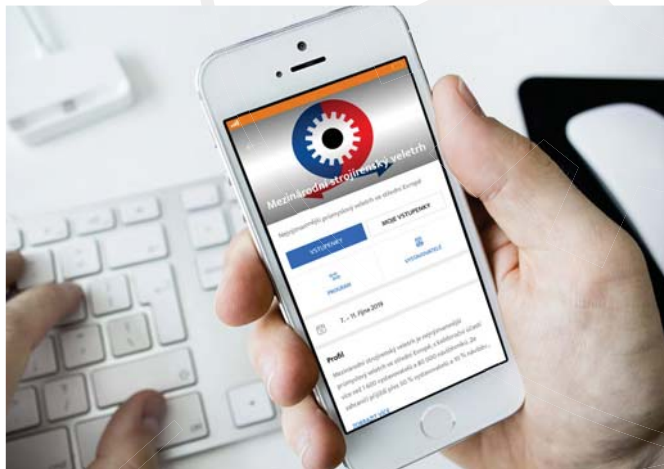


Mobilní aplikace

Mobilní aplikace BVV Trade Fairs je oblíbená zejména díky přehlednému zobrazení doprovodného programu a interaktivní mapě, která jim usnadňuje orientaci v areálu.

Kromě základního zápisu získáváte zdarma také možnost využít matchmaking. Stačí se registrovat v aplikaci, přihlásit se ke své firmě a poté vás mohou zájemci oslovovat s žádostmi o schůzku.

Díky mobilní aplikaci si tak dokonale rozplánujete setkání v době celého veletrhu. Návštěvníci vás pak snadno najdou díky navigaci po areálu v mobilu.



Elektronická přihláška k účasti

www.bvv.cz/e-prihlaska.msv

Vystavovatelé MSV 2015–2019

obdrží e-mailem individuální link na svou elektronickou přihlášku s vyplněnými základními údaji.

CENOVÉ PODMÍNKY

Výstavní plocha:

krytá plocha – přízemí.....	4 950 Kč/m²
krytá plocha – galerie	3 700 Kč/m²
volná plocha	2 200 Kč/m²

Registrační poplatek:

vystavovatel	11 000 Kč
spoluvystavovatel	11 000 Kč

Příplatky za tvar výstavní plochy:

rohový stánek 30 %, U-stánek 40 %, ostrovní stánek 60 %
Příplatky za tvar výstavní plochy jsou účtovány u krytých a volných ploch do 100 m². Za další m² příplatky účtovány nejsou.

Termínová sleva

Vystavovatel, který podá Závaznou přihlášku k účasti do **31. 3. 2021** a současně uhradí první zálohovou fakturu v termínu její splatnosti, bude při doúčtování plochy poskytnuta sleva. Sleva neplatí pro pavilon P.

Cena výstavní plochy platná do 31. 3. 2021

krytá plocha – přízemí	4 600 Kč/m²
krytá plocha – galerie	3 450 Kč/m²
volná plocha	2 050 Kč/m²



POŘADATEL A ORGANIZÁTOR

Veletrhy Brno, a.s.
Výstaviště 405/1
CZ – 603 00 Brno
www.bvv.cz

SEKRETARIÁT TÝMU MSV

Šárka Chovančíková
tel.: +420 541 152 926
e-mail: msv@bvv.cz

ŘEDITEL PROJEKTU MSV

Michalis Busios
tel.: +420 724 274 430
e-mail: mbusios@bvv.cz

ORGANIZACE

Karin Broučková
(MSV)
tel.: +420 606 758 431
e-mail: kbrouckova@bvv.cz

Dagmar Darmopilová
(MSV)
tel.: +420 602 750 277
e-mail: ddarmopilova@bvv.cz

Pavel Dokládal
**(MSV, TRANSPORT A LOGISTIKA,
ENVITECH)**
tel.: +420 602 750 290
e-mail: pdokladal@bvv.cz

Nikola Lekovski
(MSV)
tel.: +420 602 768 616
e-mail: nlekovski@bvv.cz

VÝSTAVBA EXPOZIC A SLUŽBY VYSTAVOVATELŮM

Lukáš Helan
tel.: +420 725 820 900
e-mail: lhelan@bvv.cz

TISK A PUBLIC RELATIONS

Michal Svoboda
tel.: +420 601 252 327
e-mail: msvoboda@bvv.cz

UBYTOVÁNÍ

Jana Buršíková
tel.: +420 601 252 374
e-mail: jbursikova@bvv.cz

KONTAKTY