

EUR TRANS

www.bvv.cz/eurotrans

NEW SOLUTIONS IN TRANSPORT

MOBILITY



LOGISTICS



BUSINESS



CARGO



MEZINÁRODNÍ DOPRAVNÍ VELETRH 11|12|13|14||9||2013



Central
European
Exhibition
Centre

BVV 
Veletřhy
Brno

PROČ NA VELETRH?

Proč na veletrh Eurotrans?

- Propojení tematiky veškeré dopravní techniky do jednoho celku
- Základ zavedené projekty Autotec + Transport&Logistika
- V plné šíři obnovena kolejová doprava
- Výhodná cenová politika
- Moderně a technicky vybavené výstaviště s výbornou lokací v rámci střední Evropy – pavilony, volné plochy, vlastní vlečka, kolejště
- Návštěvníký potenciál (předpoklad 25 tis. odborných návštěvníků)
- Zázemí pro kongresovou část veletrhu

Zaměření veletrhu:

- Vystavovatelé - mezinárodní záběr na země střední a východní Evropy.
- Návštěvníci - odborníci z oblasti dopravního průmyslu z ČR, Slovenska, Polska a dalších okolních zemí

Konference – „Mobilita budoucnosti“

- Nové alternativy v dopravě
- Optimalizace a propojenost všech dopravních systémů

Doprovodný program – témata

- Dopravní infrastruktura
- Řízení dopravy, bezpečnost v dopravě
- Interiéry dopravních prostředků
- Dopravní IT
- Manipulační technika
- Stavby tunelů
- Další

Silniční doprava - Autotec

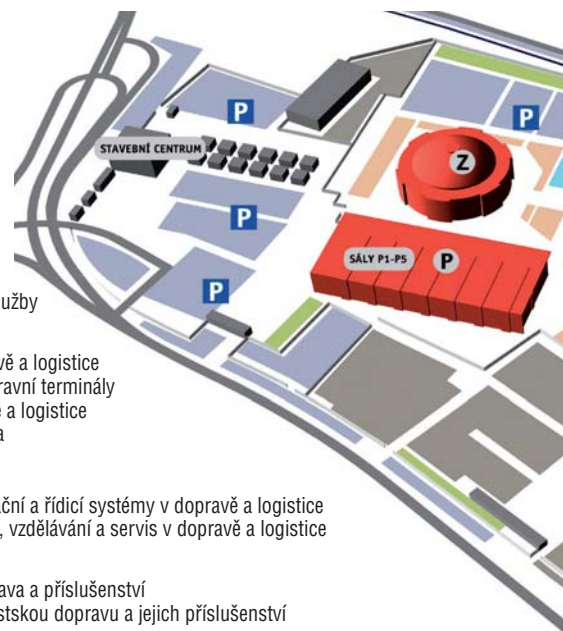
- užitková vozidla
- díly
- autoservisní technika, služby

Transport a logistika

- služby v nákladní dopravě a logistice
- speditéři, dopravci, dopravní terminály
- ostatní služby v dopravě a logistice
- letecká nákladní doprava
- lodní nákladní doprava
- veřejná osobní doprava
- telematika, IT, komunikační a řídicí systémy v dopravě a logistice
- výzkum, vývoj, instituce, vzdělávání a servis v dopravě a logistice

Železniční doprava

- železniční kolejová doprava a příslušenství
- kolejová vozidla pro městskou dopravu a jejich příslušenství
- kombinovaná doprava
- manipulační technika



PARTNEŘI



ZÁŠTITA



Ministerstvo dopravy



Svaz průmyslu a dopravy ČR



KUEHNE+NAGEL



CENTRUM
DOPRAVNÍHO
VÝZKUMU



DB SCHENKER



GreenPear
TIP s.r.o.



CESMAD
BOHEMIA



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU



Univerzita
Pardubice
Dopravní fakulta
Jana Pernera



ČESKÁ LOGISTICKÁ
ASOCIACE

SD
SVAZ DOPRAVY ČR



SDRUŽENÍ
AUTOMOBILOVÉHO
PRŮMYSLU

DPMB
Dopravní podnik města Brna a.s.





PLÁN AREÁLU VÝSTAVIŠTĚ



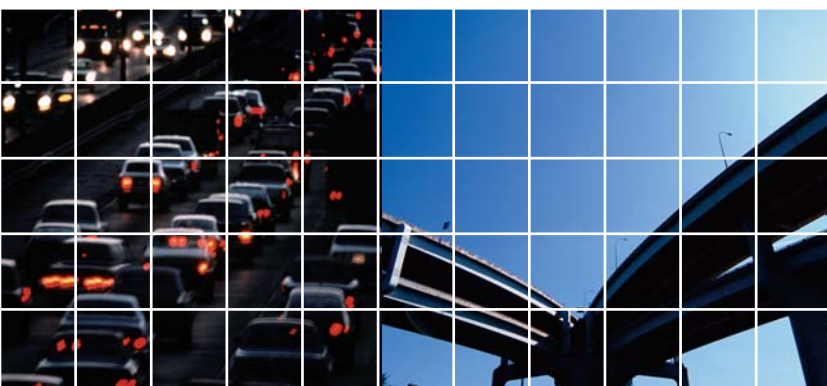
OBOROVÉ ČLENĚNÍ

- 1 SILNIČNÍ DOPRAVA**
 - 1.1 Automobily a přípojná vozidla
 - 1.2 Autobusy
 - 1.3 Díly a komponenty vozidel
 - 1.4 Autoservisní technika, výroba a opravy vozidel
 - 1.5 Pohonné hmoty, oleje a maziva, čerpací stanice
 - 1.6 Silniční infrastruktura
 - 1.7 Služby v silniční dopravě
- 2 KOLEJOVÁ DOPRAVA**
 - 2.1 Kolejová vozidla a jejich příslušenství
 - 2.2 Kolejová vozidla pro městskou a jejich příslušenství
 - 2.3 Železniční infrastruktura
 - 2.4 Služby v železniční dopravě
- 3 KOMBINOVANÁ DOPRAVA**
 - 3.1 Infrastruktura kombinované dopravy
 - 3.2 Prostředky kombinované dopravy
- 4 DOPRAVA – JINÉ**
 - 4.1 Vodní doprava
 - 4.2 Letecká doprava
 - 4.3 Speciální dráhová doprava
- 5 DOPRAVNÍ LOGISTIKA**
 - 5.1 Telematika, komunikační, informační a řídicí systémy pro logistiku
 - 5.2 Služby pro nákladní dopravu a logistiku
- 6 VEŘEJNÁ DOPRAVA**
 - 6.1 IDS, dopravní podniky a dopravci
 - 6.2 Informační systémy pro cestující
 - 6.3 Management jízdného
 - 6.4 Fleet Management a dispečinky
 - 6.5 Vybavení zastávek
- 7 INSTITUCE A SPOLEČNOSTI V DOPRAVĚ A LOGISTICE**
 - 7.1 Literatura, poradenství, servis
 - 7.2 Výzkum a vývoj v logistice a dopravě
 - 7.3 Organizace, asociace, svazy, sdružení pro logistiku a dopravu
 - 7.4 Vzdělávání v oblasti logistiky a dopravy
 - 7.5 Systémy kvality a certifikace
 - 7.6 Bankovní a finanční služby
 - 7.7 Pojišťovací služby
 - 7.8 Spediční služby
 - 7.9 Marketing, reklama, média
- 8 DOPRAVNÍ STAVBY**
 - 8.1 Silnice a dálnice
 - 8.2 Železniční a tramvajové tratě
 - 8.3 Mosty a lávky
 - 8.4 Tunely
 - 8.5 Podchody
 - 8.6 Letiště
 - 8.7 Přístavy
 - 8.8 Parkoviště
 - 8.9 Zpevněné plochy
 - 8.10 Chodníky, pochozí plochy
 - 8.11 Pojezdové plochy
 - 8.12 Obslužné dopravní stavby (čerpací stanice, garáže, opravy apod.)
 - 8.13 Protihlukové stěny
 - 8.14 Opěrné stěny
 - 8.99 Stavby dopravní jiné

CENÍK

| | Do 31.1.2013 | Do 30.4.2013 | Po 30.4.2013 |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Krytá plocha (KP): | - 25 % | - 10 % | |
| Přízemní plocha: | 1 725,- | 2 070,- | 2 300,- |
| Galerie: | 1 350,- | 1 350,- | 1 500,- |
| Volná plocha (VP) | 1 035,- | 1 035,- | 1 150,- |
| Volná plocha - kolej (BVV): | 1 500,- | 1 500,- | 1 500,- |
| Přirážky: | | | |
| rohový | 10 % | 10 % | 10 % |
| poloostrov | 15 % | 15 % | 15 % |
| ostrovní | 20 % | 20 % | 20 % |
| Registrační poplatek : Kč | 4 000,- | 4 000,- | 4 000,- |
| Spoluvystavovatel: Kč | 4 000,- | 4 000,- | 4 000,- |

Nabídka balíčkových standardizovaných expozic (9,12,16,20, 30, 54 m²)
Nabídky komplexních balíčkových účastí



NEW SOLUTIONS IN TRANSPORT

MOBILITY

LOGISTICS

BUSINESS

CARGO

KONTAKTY

www.bvv.cz/eurotrans

Obchodní ředitel

Tomáš Moravec
Tel.: +420 541 152 931
Fax.: +420 541 152 889
Email: tmoravec@bvv.cz

Manažer projektu Rail - TEC

Jana Štěpánková
Tel.: +420 541 152 842
Fax.: +420 541 152 889
Email: jstepankova@bvv.cz

Manažer projektu Autotec

Jiří Číkl
Tel.: +420 541 152 915
Fax.: +420 541 153 042
Email: jcickl@bvv.cz

Výstavba expozic a služby

Robert Grof
Tel.: +420 541 152 874
Fax.: +420 541 152 361
Email: rgrof@bvv.cz

Manažer projektu T+L

Jiří Rousek
Tel.: +420 541 152 960
Fax.: +420 541 153 044
Email: jrousek@bvv.cz

Tisk a public relations

Jiří Palupa
Tel.: +420 541 152 817
Fax.: +420 541 152 841
Email: jpalupa@bvv.cz