

# InnoTrans

Salone Internazionale della Tecnologia dei Trasporti  
- Componenti innovativi · Veicoli · Sistemi -



## Dati statistici (anno di rilevamento 2014)

Superficie lorda padiglione / area all'aperto (m <sup>2</sup> )	200.000
Superficie netta padiglione / area all'aperto (m <sup>2</sup> )	103.409
binari (mt lineari)	3.252
Totale espositori	2.761
di cui espositori stranieri	1.669
Numero di Paesi stranieri rappresentati	55
Totale visitatori	138.872
di cui visitatori specializzati (inclusi i partecipanti al congresso)	133.595
Numero di Paesi stranieri rappresentati	146
<b>Costo presenza 2016:</b>	
padiglione/stand (euro/m <sup>2</sup> )	250,-
Binari (euro/mt lineari) / area all'aperto (euro/m <sup>2</sup> )	185,-
Periodicità	biennale
Prossimo appuntamento	20.-23.09.2016
Giornate riservate al pubblico / area all'aperto	24.-25.09.2016

## Breve descrizione

A Berlino, centro tedesco con competenza nel campo della tecnologia dei trasporti ed una moltitudine di soggetti di riferimento nel settore, nonché un numero di oltre 220 aziende nel campo dell'industria della tecnologia dei trasporti, InnoTrans offre una piattaforma per l'incontro tra la domanda e l'offerta a livello nazionale e internazionale per quanto riguarda il trasporto passeggeri e merci. Grazie al tema centrale della tecnologia dei trasporti per mezzi su rotaia ("**Railway Technology**") InnoTrans si è imposto come un incontro di settore a livello internazionale. Altri punti salienti dell'offerta della fiera specializzata sono "**Railway Infrastructure**", "**Interiors**", "**Public Transport**" e "**Tunnel Construction**".

Una vasta gamma di veicoli su rotaia viene presentata su **3.500 metri di binari** direttamente collegati all'area espositiva nei padiglioni. **L'esposizione nell'area all'aperto** è una **specialità unica** di InnoTrans, dove viene presentata tutta una serie di prodotti: elettrotreni, locomotive, tram e carrozze merci, ma anche veicoli da cantiere e strada-rotaia. Accanto ai dieci binari a scartamento normale, **Special Gauge Display** forma una piattaforma autonoma per la presentazione di veicoli su rotaie a scartamento largo e ridotto.

Nell'ambito del Salone specializzato la **InnoTrans Convention** si è affermata come punto d'incontro internazionale dei decisori ai vertici dell'economia, della politica e dei trasporti, che discutono da pari a pari i temi attuali della mobilità e quelli più importanti per il suo futuro in dibattiti e conferenze con esperti d'alto livello del settore. Qui si esamina a livello internazionale come ci muoveremo in futuro.

L'appuntamento principale è rappresentato dal **Dialog Forum**, coordinato dal Forum tedesco sui trasporti (DVF), dall'Associazione delle imprese di trasporto tedesche (VDV), dall'Unione delle industrie ferroviarie europee (UNIFE), e dall'Associazione dell'industria ferroviaria in Germania (VDB).

Dialogo ai massimi livelli: il **Rail Leaders' Summit (RLS)** è un'occasione per uno scambio di idee fra i ministri dei trasporti di vari Paesi e i massimi dirigenti di molte aziende internazionali dei trasporti. Programmazione e organizzazione di questo vertice a cura di Deutsche Bahn AG (ferrovie tedesche) insieme al ministero federale dei Trasporti e dell'Infrastruttura digitale e a Messe Berlin GmbH.

L'**International Tunnel Forum** è una manifestazione parallela alla sezione Tunnel Construction con diversi forum compatti di discussioni con partecipanti internazionali, organizzata dalla Società di studi per gli impianti di trasporti sotterranei (STUVA).

Il **Public Transport Forum** è dedicato agli sviluppi dei trasporti pubblici locali e viene organizzato dal ufficio di pianificazione dei trasporti (PBV) dal ETC Transport Consultants GmbH e dalle società tedesca della scienza dei trasporti (DVWG).

Il **Public Transport & Interiors (PTI) Hall Forum** unisce due sezioni con un proprio programma. L'**International Design Forum** si occupa in particolare degli argomenti legati al design nei trasporti pubblici locali. Il **DB Suppliers' Forum** propone un dialogo diretto tra la sezione acquisti della Deutsche Bahn AG, i suoi fornitori e un pubblico di specialisti.

I programmi per la carriera professionale aiutano scolari, studenti e apprendisti e fare i primi passi verso un'attività professionale nei campi dei trasporti su rotaia e dei trasporti pubblici. **Career & Education Hall** forma con il **Career Pavilion** e il **Career Forum** il punto di riferimento centrale per chi entra nel mercato del lavoro e permette anche alle nuove leve uno sfruttamento mirato di questo incontro degli specialisti. Il **Career Point** contrassegna le imprese che informano nel loro stand sulle prospettive di carriera.

#### **Settori dell'offerta espositiva**

**Railway Technology** > Veicoli circolanti su rotaia per il trasporto di persone e merci / Componentistica e gruppi costruttivi (sistemi di azionamento, energia/elettrotecnica, trasmissioni, frizioni, freni ecc.) / Servizi per veicoli

**Interiors** > Allestimenti veicoli (finiture interne, illuminazione, vetri, climatizzazione, sicurezza ecc.) / servizi per il comfort e il catering in viaggio

**Railway Infrastructure** > Infrastrutture / Tecniche per le linee di trasporto (esecuzione dei lavori, tecnologie di segnalamento e per i centri di controllo, impianti di linee aeree ecc.)

**Public Transport** > Tecnologie per informazioni e comunicazioni / Gestione del traffico ed elaborazione dati / Gestione vendita biglietti di viaggio / Sistemi di informazione per passeggeri / Impianti fissi / Tecnologie dell'informazione / Consulenza ecc.

**Tunnel Construction** > Macchinari per costruzioni, componenti e accessori / Tecniche di sicurezza / Scavo di gallerie / Comunicazioni / Manutenzione / Consulenza ecc.

#### **Gruppi target di visitatori**

Internazionali, fra l'altro: aziende e soggetti gestori di sistemi di trasporto internazionali pubblici e privati; produttori e fornitori nel settore tecnologia dei trasporti; imprese di costruzioni; ingegneri, geologi, operatori nel settore minerario; pubblica amministrazione, enti pubblici, ministeri; aziende di consulenza; associazioni di categoria e istituzioni; mondo della scienza, ricerca e sviluppo; imprese industriali nel comparto caricamento merci su mezzi di trasporto; media.

#### **Responsabile organizzazione**

Messe Berlin GmbH

T +49 30 3038 2376

F +49 30 3038 2190

Email: [innotrans@messe-berlin.de](mailto:innotrans@messe-berlin.de)

[www.innotrans.com](http://www.innotrans.com)