

Zaragoza



CONEXIONES AÉREAS EUROPEAS DIRECTAS
LIAISONS AÉRIENNES DIRECTES AVEC L'EUROPE



Solicítenos sus vales descuento del 30% para AVE

Demandez-nous vos bons de remise de 30% sur les billets d'AVE (TGV)

ZARAGOZA
ESPAGNE
18-21
ABRIL
AVRIL
2012

LOGIS
TRAILER



5.ª FERIA INTERNACIONAL DE CARROCERÍA INDUSTRIAL Y SOLUCIONES DE TRANSPORTE POR CARRETERA

5ème SALON INTERNATIONAL DE CARROSSERIE INDUSTRIELLE ET SOLUTIONS DE TRANSPORT ROUTIER

www.logistrailer.es

Coincide con /
En parallèle de :



1ª JORNADA SOBRE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO APLICADA AL VEHÍCULO INDUSTRIAL
1ère JOURNÉE SUR LA RECHERCHE ET LE DÉVELOPPEMENT APPLIQUÉ AU VÉHICULE INDUSTRIEL

Organiza /
Organisé par



Colaboran /
Avec la
collaboration de :



Su contacto en Logis Trailer / Votre contact à Logis Trailer

Director del Certamen
Directeur du Salon:
Julián Pérez

Coordinación Comercial
Coordinatrice Commerciale:
Mar Belloc
Tel 976 764 765
mbelloc@feriazaragoza.es

Dirección de Feria:
Adresse du Salon:
Autovía 2 Km 311
50012 Zaragoza
Tel: +34 976 764 795

www.logistrailer.es
logistrailer@feriazaragoza.es



LOGIS TRAILER SARAGOSSE (ESPAÑE)

18-21 ABRIL/AVRIL 2012

La 5ª Edición de Logis Trailer, Feria Internacional de Carrocería Industrial y Soluciones de Transporte por Carretera coincide con Logis Expo 5ª Feria Internacional de Logísticas Especializadas, Transporte de Mercancías y Polígonos Empresariales y Logis Stock 3ª Feria Internacional de Mantenimiento y Almacenaje, que se celebra una vez más en Feria de Zaragoza, durante los días del 18 al 21 de Abril del 2012.

La 5ème Edition de Logis Trailer, Salon International de Carrosserie Industrielle et Solutions de Transport routier coincide avec Logis Expo, 5ème Salon International de Logistiques Spécialisées, Transport de marchandises et Parcs d'Entreprises et Logis Stock, 3ème Salon International de Maintenance et Stockage, qui se tiendront au Parc des Expositions de Saragosse, du 18 au 21 avril 2012.

Ficha Técnica

Celebración: 18-21 de abril del 2012
Horario: 18-20 de abril de 10:00 a 19:00 h.
21 de abril de 10:00 a 15:00 h.

Fiche Technique

Dates : 18-21 avril 2012
Horaires : 18-20 avril de 10.00 à 19.00 h
21 avril de 10.00 à 15.00 h.

Sectores de exposición

- Carrocería Industrial
- Transformadores de Vehículos Industriales y Comerciales
- Remolques, Semirremolques, Cisternas y Vehículos análogos
- Camiones
- Furgonetas
- Equipamiento Municipal
- Componentes y accesorios para la industria del vehículo industrial
- Equipos
- Servicios
- Asociaciones

Secteurs d'exposition

- Carrosserie Industrielle
- Transformation de Véhicules Industriels et Commerciaux
- Remorques, Semi-remorques, Citernes et Véhicules analogues
- Camions
- Fourgonnettes
- Equipement Municipal
- Composants et accessoires pour l'industrie du véhicule industriel
- Equipements
- Services
- Associations

¿Qué puede aportar Logis Trailer a su empresa?

- Un marco adecuado para sus acuerdos comerciales
- Nuevos clientes
- Conocimiento de las novedades del mercado
- Presentación de sus novedades
- Participación en los principales foros de debate del sector

Que peut apporter Logis Trailer à votre entreprise ?

- Un cadre convenant à vos accords commerciaux
- De nouveaux clients
- Connaître les nouveautés du marché
- Présenter vos propres nouveautés
- Participer aux principaux forums de débat du secteur.

Perfil del visitante

- Empresa transportista
- Entidades consumidoras de soluciones de transporte
- Distribuidores
- Empresas de servicios

Profil du visiteur

- Entreprise de transport
- Consommateurs de solutions de transport
- Distributeurs
- Entreprises de services

Estadística edición precedente (incluidos LOGIS EXPO + LOGIS POLÍGONOS EMPRESARIALES)

Superficie	Expositores	Visitantes
28.000 m²	200	7.000

Statistique édition précédente (y compris LOGIS EXPO+ LOGIS PARCS D'ENTREPRISES)

Superficie	Exposants	Visiteurs
28.000 m²	200	7.000



Programa 1ª Jornada sobre Investigación y Desarrollo aplicada al sector del Vehículo Industrial

Programme 1ère Journée sur la Recherche et le Développement appliquée au secteur du Véhicule Industriel

9.30 – 10.00	Recogida de Documentación. Presidente de Sesión: Julio Viartola – Director de Asfares	9.30 – 10.00	Accueil et distribution de la Documentation Président de Séance : Julio Viartola – Directeur d'Asfares
10.00 – 10.20	Luis Castejón – Investigador Responsable del Grupo de Investigación Nuevas Tecnologías en Vehículos y Seguridad Vial (VEHIVIAL). – Universidad de Zaragoza "Colaboración Empresa-Universidad para la I+D+i en el sector de los vehículos industriales."	10.00 – 10.20	Luis Castejón – Chercheur Responsable du Groupe de Recherche Nouvelles Technologies en Véhicules et Sécurité Routière (VEHIVIAL) – Université de Saragosse "Collaboration Entreprise-Université pour la R+D dans le secteur des véhicules industriels."
10.20 – 10.40	Carlos Martín – Director de Operaciones de Lecitrailer S.A. "Desarrollo y aplicación de un innovador banco de ensayo frente a fatiga de semirremolques"	10.20 – 10.40	Carlos Martín – Directeur des Opérations de Lecitrailer, SA « Développement et application d'un banc d'essais innovateur face à la fatigue des semi-remorques »
10.40 – 11.00	Fernando Constante – Director General de Leciñena S.A. Nuevas tendencias en la fabricación de semirremolques bañera para transporte de áridos	10.40 – 11.00	Fernando Constante – Directeur Général de Leciñena, SA Nouvelles tendances dans la fabrication de semi-remorques monoblocs pour transport des agrégats.
11.00 – 11.20	Gerard Piedra – Departamento de Business Development de Swedish Steel AB Arc design, nuevo concepto de volquete de SSAB	11.00 – 11.20	Gerard Piedra – Département de Business Development de Swedish Stelle AB Arc design, nouveau concept de benne basculante de SSAB
11.20 – 11.40	Juan Carlos Salas – Director General de Auxiliar de Carrocerías Aplicación del cálculo numérico al desarrollo de carrocerías de semirremolque	11.20 – 11.40	Juan Carlos Salas – Directeur Général d'Auxiliar de Carrocerías Application du calcul numérique au développement de carrosseries de semi-remorque
11.40 – 12.00	Café Presidente de Sesión: Francisco Aparicio – Presidente de ASEPA	11.40 – 12.00	Café Président de Séance : Francisco Aparicio – Président d'ASEPA
12.00 – 12.20	José Rigata – Director Técnico de Parcisa Desarrollo de un nuevo y ligero semirremolque cisterna basculante	12.00 – 12.20	José Rigata – Directeur Technique de Parcisa Développement d'un nouveau et léger semi-remorque citerne basculant.
12.20 – 12.40	Marc Llauet – Director de Operaciones de Ros Roca Indox Equipos Industriales GNL: Óptima alternativa para el transporte pesado.	12.20 – 12.40	Marc Llauet – Directeur des Opérations de Ros Roca Indox Equipements Industrielles. GNL. Alternative optimum pour le transport lourd.
12.40 – 13.00	Ángel Martín – Investigador de INSIA (UPM) Análisis del fenómeno del oleaje en vehículos cisterna	12.40 – 13.00	Angel Martín – Chercheur d'INSIA (UPM) Analyse du phénomène de vague dans les véhicules citerne
13.00 – 13.20	Ramón Lozano – Vicepresidente de ASCATRAVI – Director Comercial y responsable de Homologaciones de Zamarbu S.A. Nuevos conceptos de camiones rígidos.	13.00 – 13.20	Ramón Lozano – Vice-président d'ASCATRAVI – Directeur Commercial et responsable des Homologations de Zamarbu S.A. Nouveaux concepts de camions rigides.
13.20 – 13.40	Julio Viartola – Director de Asfares Situación actual y futura del sector del vehículo industrial (13:40 Entrega del Premio)	13.20 – 13.40	Julio Viartola – Directeur d'Asfares Situation actuelle et future du secteur du véhicule industriel (13.40 Remise du Prix)