

PROGRAMA DE CURSOS DE FORMACIÓN 2022



FORMACIÓN ABS / EBS

- › Descubra y entienda los sistemas EBS
- › Adquiera la metodología de diagnóstico de los sistemas EBS Haldex
- › Compruebe y repare los componentes de los sistemas

1. Objetivos

El objetivo es el de adquirir los conocimientos básicos que son necesarios para poder llevar a cabo las labores de revisión, diagnóstico, reparación y programación de los sistemas EB+ Haldex instalados en los vehículos. Con esta formación el taller también podrá conocer el procedimiento a seguir en el contacto con Haldex España para el soporte técnico de garantías.

2. Personal a quien va dirigido

El curso de EB+ Haldex va dirigido a personal técnico que forma parte de la red Haldex Select Services y que requiere de un reciclaje, establecido cada 2 años. También va dirigido a nuevos talleres que quieran formar parte de la red de servicios Haldex Select Services y que estén previamente autorizados por Haldex España para acceder al procedimiento de inscripción a la red. Para otros casos particulares se pide consultar previamente con Haldex España.

3. Puntos clave

- › Entender la tecnología EBS en los vehículos industriales
- › Diagnóstico y localización de fallos de forma eficiente
- › Analizar los códigos de fallo y llevar a cabo procedimientos para su resolución
- › Enfoque para minimizar los tiempos de parada
- › Programación de parámetros en funciones especiales
- › Conocimiento de los requerimientos básicos de la reglamentación ECE

Lugar y fechas	Horario lectivo	Coste (IVA no incluido)
Madrid: Hotel Las Artes 17 y 18 de mayo de 2022	09:00 - 13:30 14:30 - 18:00	600 € */ 800 €** por participante*
Granollers: Hotel Ciutat de Granollers 4 y 5 de octubre de 2022	09:00 - 13:30 14:30 - 18:00	600 € */ 800 €** por participante*

* Precio sin alojamiento

** Precio con alojamiento

4. Documentación que se entrega

Se entregará el siguiente material lectivo: Carpeta de anillas con libreta de notas y una memoria USB con todos los documentos relativos al EB+ y otros productos de interés como válvulas de freno o de suspensión en formato digital, con los programas DIAG+ y Fleet+ y con los programas de actualización de la versión de la ECU del EB+.

Se ofrece además la posibilidad, para aquellos que estén interesados, de asistir al curso con su propio ordenador portátil con el fin de poder dejar los programas convenientemente instalados y funcionando, haciendo el interesado la práctica directamente sobre su propio ordenador.

Contenidos del curso

- › Presentación del docente y de los asistentes
- › Introducción Haldex
- › Comparativa funcional entre sistemas ABS y EBS
- › Frenado electrónico Haldex
- › Características funcionales del sistema EB+
- › Anteriores sistemas EB+ Haldex
 - Características principales del EB+ Gen1
 - Características principales del EB+ Gen2
- › Sistema EB+ Gen3
 - Esquemas neumáticos
 - Conexiones eléctricas
 - Equipamiento auxiliar
- › Revisión de la instalación en el vehículo
- › Guía operativa
- › Sistemas de control de suspensión, COLAS, ILAS-E, etc...
- › Equipos para el diagnóstico
- › Comprobación y solución de averías, DIAG+ V6.22 (Prácticas)
- › Programación con DIAG+ V6.22 (Prácticas)
- › Servicios en línea/ condiciones de la póliza de garantías

Asistente

Sr./Sra:

Fecha de nacimiento:

Compañía

Nombre de la empresa:

Dirección:

.....

Localidad:

Provincia:

Código postal:

Número de teléfono:

Número de fax:

E-Mail:

Dirección web:

Facturación

Nombre de empresa:

Dirección:

.....

Código postal:

Localidad:

Persona de contacto:

Cargo en la empresa:

Número de teléfono:

Número de fax:

E-Mail:

NIF de empresa:

La inscripción será efectiva al recibir esta hoja rellena junto con el comprobante de transferencia. El importe del curso de formación es de 968 € (IVA incluido) con el alojamiento incluido, o bien de 726 € (IVA incluido) sin incluir el alojamiento. A la recepción de esta hoja de inscripción se informará de los datos bancarios para que puedan ordenar la transferencia.

Haldex España, S.A.
C/Galileo Galilei nº7, 2º
08403 Granollers (Barcelona)
Tel: +34 93 840 72 39
E-mail: Info.es@haldex.com

Programa de cursos de formación

Por favor, rellene el formulario:

› Tipo de curso requerido:

.....

› Fecha del curso:

.....

.....

Por favor, envíe este formulario relleno a la siguiente dirección de correo:
enrique.ruiz.cubero@haldex.com

Sello de empresa

Fecha y firma

Haldex desarrolla y proporciona soluciones fiables e innovadoras con un enfoque en los productos de suspensión neumática y freno por la industria global de vehículos comerciales. En 2019, la Compañía tuvo unas ventas netas de aproximadamente 5.1 millones de coronas suecas, con una plantilla de 2.309 empleados.



©2022, Haldex AB. Este material puede contener de Haldex o de terceras partes: nombres o marcas comerciales, logotipos corporativos, material gráfico o señas de identidad que son propiedad de sus respectivas Compañías. El contenido de este documento no puede ser copiado, distribuido, adaptado o mostrado para acciones comerciales o cualquier otra sin un previo consentimiento escrito por parte de Haldex.

Innovative Vehicle Solutions

Alemania

Haldex Brake Products GmbH
Heidelberg
Tel.: +49 6 221 7030
Fax: +49 6 221 703400
E-Mail: info.de@haldex.com

Austria

Haldex Wien Ges.m.b.H.
Vienna
Tel.: +43 1 8 69 27 97
Fax: +43 1 8 69 27 97 27
E-Mail: office.vienna@haldex.com

Australia

Haldex Brake Products Pty Ltd
Victoria
Tel.: +61 (0)3 9579 7070
Fax: +61 (0)418 170 879

Bélgica

Haldex N.V.
Balegem
Tel.: +32 9 363 90 00
Fax: +32 9 363 90 09
E-Mail: info.be@haldex.com

Brazil

Haldex do Brasil Ind. E Com. Ltda
São José dos Campos
Tel.: +55 12 3935 4000
Fax: +55 12 3935 4018
E-Mail: info.brasil@haldex.com

Canadá

Haldex Ltd
Cambridge, Ontario
Tel.: +1 519 621 6722
Fax: +1 519 621 3924

China

Haldex Vehicle Products Co. Ltd.
Suzhou
Tel.: +86 512 8885 5301
Fax: +86 512 8765 6066
E-Mail: info.cn@haldex.com

Corea

Haldex Korea Ltd.
Seoul
Tel.: +82 2 2636 7545
Fax: +82 2 2636 7548

España

Haldex España S.A.
Granollers
Tel.: +34 93 84 07 239
E-Mail: info.es@haldex.com

EE. UU.

Haldex Brake Products Corp.
Kansas City
Tel.: +1 816 891 2470
Fax: +1 816 891 9447
E-Mail: info.us@haldex.com

Francia

Haldex Europe SAS
Weyersheim
Tel.: +33 3 88 68 22 00
Fax: +33 3 88 68 22 09
E-Mail: info.eur@haldex.com

Hungría

Haldex Hungary Kft
Szentlőrincváta
Tel.: +36 29 631 400
Fax: +36 29 631 401
E-Mail: info.hu.eu@haldex.com

India

Haldex India Private limited
Nashik
Tel.: +91 253 66 99 501
Fax: +91 253 23 80 729

Italia

Haldex Italia Srl.
Lissone
Tel.: +39 039 47 17 02
Fax: +39 039 27 54 309
E-Mail: info.it@haldex.com

México

Haldex de Mexico S.A. De C.V.
Monterrey
Tel.: +52 81 8156 9500

Polonia

Haldex Sp. z.o.o.
Praszka
Tel.: +48 34 350 11 00
Fax: +48 34 350 11 11
E-Mail: info.pl@haldex.com

Russia

OOO "Haldex RUS"
Moscow
Tel.: +7 495 747 59 56
Fax: +7 495 786 39 70
E-Mail: info.ru@haldex.com

Reino Unido

Haldex Ltd.
Newton Aycliffe
Tel.: +44 1325 310 110
Fax: +44 1325 311 834
E-Mail: info.gb@haldex.com

Haldex Brake Products Ltd.

MIRA Technology Park
Tel: +44 2476 400 300
Fax: +44 2476 400 301
E-Mail: info.gb@haldex.com

Suecia

Haldex Brake Products AB
Landskrona
Tel.: +46 418 47 60 00
Fax: +46 418 47 60 01
E-Mail: info.se@haldex.com



www.haldex.com