

COMPONENTI ON LINE

Su www.bustocoach.com trovi tutti i Fornitori di componenti per autobus in Italia e in Europa.



Cerca la scheda di presentazione dell'azienda direttamente ai link
<http://www.bustocoach.com/it/content/fornitori-italia>
<http://www.bustocoach.com/it/content/fornitori-europa>



Scegli la categoria di prodotto che ti interessa ai link
<http://www.bustocoach.com/it/content/componenti-italia>
<http://www.bustocoach.com/it/content/componenti-europa>
e leggi la scheda dei componenti offerti.

ZIEHL ABEGG VINCE



Ziehl-Abegg, produttore tedesco di tecnologie di ventilazione e sistemi di guida, è stato premiato agli Stevie Awards, premio industriale inaugurato quest'anno in Germania. Una giuria di 50 esperti ha assegnato alla società cinque titoli tra oro, argento e bronzo nella categoria nuovi prodotti, management e società nel suo complesso, in particolare per le performance raggiunte. Ziehl-Abegg ha ricevuto uno Stevie oro per il sistema di trazione elettrico senza cambio per autobus urbani "ZAwheel". Peter Fenk, presidente del consiglio di amministrazione è stato premiato con l'argento Stevie come 'manager dell'anno'. Ziehl-Abegg si è anche guadagnata l'argento nella categoria 'società dell'anno', giusto alle spalle del produttore di articoli sportivi Adidas che ha vinto l'oro in questa sezione. Rainer Grill, capo PR presso Ziehl-Abegg, ha ricevuto un argento Stevie come 'PR manager dell'anno'. La ventola bio Bionic è stata invece premiata con un bronzo.

ZF A SHANGHAI

AL 16° Shanghai International Automobile Industry, ZF ha presentato il suo ampio portafoglio di tecnologie per la riduzione dei consumi, il mantenimento delle risorse e una maggiore sicurezza. Il cambio automatico ZF a 8 rapporti combina dinamicità di guida, comfort ed efficienza. Questa gamma di trasmissioni ha un range di coppia tra i 300 e i 1.000 Nm. Attraverso un innovativo prototipo, ZF mette inoltre in evidenza il potenziale della mobilità elettrica unitamente a una costruzione leggera. Grazie al suo concetto di alta velocità ed elettronica di potenza integrata, la trazione elettrica unisce elevate prestazioni con alta efficienza, basso peso, dimensioni compatte e un funzionamento silenzioso. Per quanto riguarda l'elettrificazione, ZF ha messo in mostra l'ultimo AVE 130, portale elettrico che vanta una nuova geometria di ingranaggi e un funzionamento ancora più silenzioso. Con un carico massimo per asse di 13 tonnellate e una potenza massima del motore di 2x120 kilowatt, l'assale a pianale ribassato è indicato anche per gli autobus a doppia articolazione.



AL BUSWORLD INDIA

Millbrook ha partecipato al Busworld India 2015 (Mumbai, 28-30 aprile). La società inglese è uno dei maggiori fornitori europei di soluzioni di test e ingegneria per il trasporto pubblico ed è anche una organizzazione in prima linea del governo britannico e di strategia industriale. Il lavoro di Millbrook nel settore automotive comprende il rumore globale, le emissioni di gas di scarico e il test sul consumo di carburante degli autobus con tecnologia ibrida convenzionale e avanzata, elettrici e a idrogeno. «Millbrook è molto desideroso di incrementare la propria attività a livello internazionale, e questo salone è una fantastica opportunità per stabilire nuovi contatti e costruire relazioni nell'industria automobilistica in India», ha detto Alex Burns, amministratore delegato di Millbrook.



EFFITIRESTM



AL CV Show, salone del trasporto merci su strada (Birmingham, 14 aprile 2015), Michelin solutions ha presentato 'Effitirestm', un nuovo servizio che consente ai manager di flotte di gestire le proprie attività in modo più efficiente. Per la società di trasporti, ciò consiste nella esternalizzazione degli appalti dei pneumatici unitamente con un impegno per il risparmio di carburante. Il contratto si basa su un prezzo per chilometro (PPK) proposto al trasportatore. Per poter beneficiare di questa nuova offerta di Michelin solutions, la società di trasporti deve essere dotata di un sistema telematico per il 70% della sua flotta e di veicoli con pneumatici Michelin ad alta efficienza energetica. In caso i risparmi contrattuali non venissero raggiunti, Michelin solutions si impegna a rimborsare il gestore per i risparmi non realizzati su base proporzionale.