

Zeman & Co e Klik Bühnensysteme

Le piattaforme di lavoro ferroviarie rappresentano una combinazione complessa di carpenteria metallica, ingegneria meccanica, sistemi di automazione e controllo. Grazie a decenni di esperienza, Zeman & Co e Klik sono partner affidabili e competenti.

Zeman & Co vanta oltre 60 anni di esperienza nella carpenteria metallica, 50 anni nell'ingegneria meccanica e 17 anni con le proprie soluzioni ferroviarie Zeman Railway Solutions.

Da oltre 40 anni, **Klik Bühnensysteme** progetta e realizza soluzioni su misura per impianti di accesso e manutenzione, piattaforme ferroviarie, sistemi di sicurezza e costruzioni speciali.



Competence in Steel



+43 (0)1 814 14-336; federer@zeco.at
Clemens-Holzmeister-Straße 6,
1100 Vienna, Austria



Linked  Zeman Group

zeman-gruppe.com



Klik Bühnensysteme

ZEMAN RAILWAY SOLUTIONS

Sempre più tecnologia, come impianti di climatizzazione e ventilazione, pantografi e antenne, viene collocata sui tetti dei treni.

La Zeman Railway Solutions (ZRS) offre soluzioni adeguate per ogni tipologia di impianto e permette di rimettere rapidamente in servizio i treni, garantendo

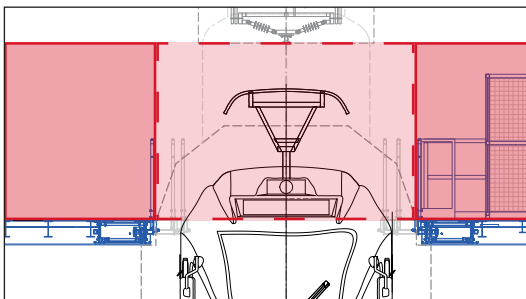
sicurezza, efficienza e
flessibilità.

zeman-gruppe.com



Requisiti delle piattaforme di lavoro ferroviarie

- 1 Sicurezza:** protezione anticaduta, sicurezza in presenza di linee aeree attive, accesso e vie di fuga sicure.
- 2 Altezza di lavoro:** fissa o regolabile secondo le esigenze del cliente.
- 3 Profilo di sagoma:** rimane libero durante l'entrata e l'uscita dei treni.



Zeman Railway Solutions

Le piattaforme offrono altezza di lavoro personalizzabile, possono essere sostenute o sospese e sono mobili in tutte le direzioni. Zeman, esperto costruttore metallico, garantisce massima flessibilità.

- 1 Protezione anticaduta:** i piani di lavoro si avvicinano automaticamente al treno; il profilo di sagoma rimane libero in stato di riposo; speciale corrimano Zeman a sistema collaudato e pavimentazione in alluminio antiscivolo R11 (DIN EN 16165:2023-02).
- 2 Sicurezza elettrica:** l'accesso è consentito solo con linee aeree prive di tensione e collegate a terra, con monitoraggio e registrazione del sistema.
- 3 Accessi sicuri e vie di fuga:** multipli e dotati di sensori di stato.
- 4 Impianti di sollevamento:** possibili estensioni con sollevatori integrati.

17 anni di piattaforme di lavoro per l'industria ferroviaria

Da 17 anni Zeman & Co e Klik realizzano soluzioni su misura per aziende ferroviarie rinomate nell'area DACH (Germania, Austria e Svizzera).

Germania: installazioni all'avanguardia per la DB da Monaco a Cottbus, ciascuna adattata alle esigenze dei singoli siti.

Austria: i sistemi installati rendono possibile la manutenzione delle flotte ÖBB presso nodi centrali come Vienna, Sankt Pölten e Innsbruck.

Svizzera: le soluzioni contribuiscono ad aumentare l'efficienza della SOB nel traffico ferroviario.

