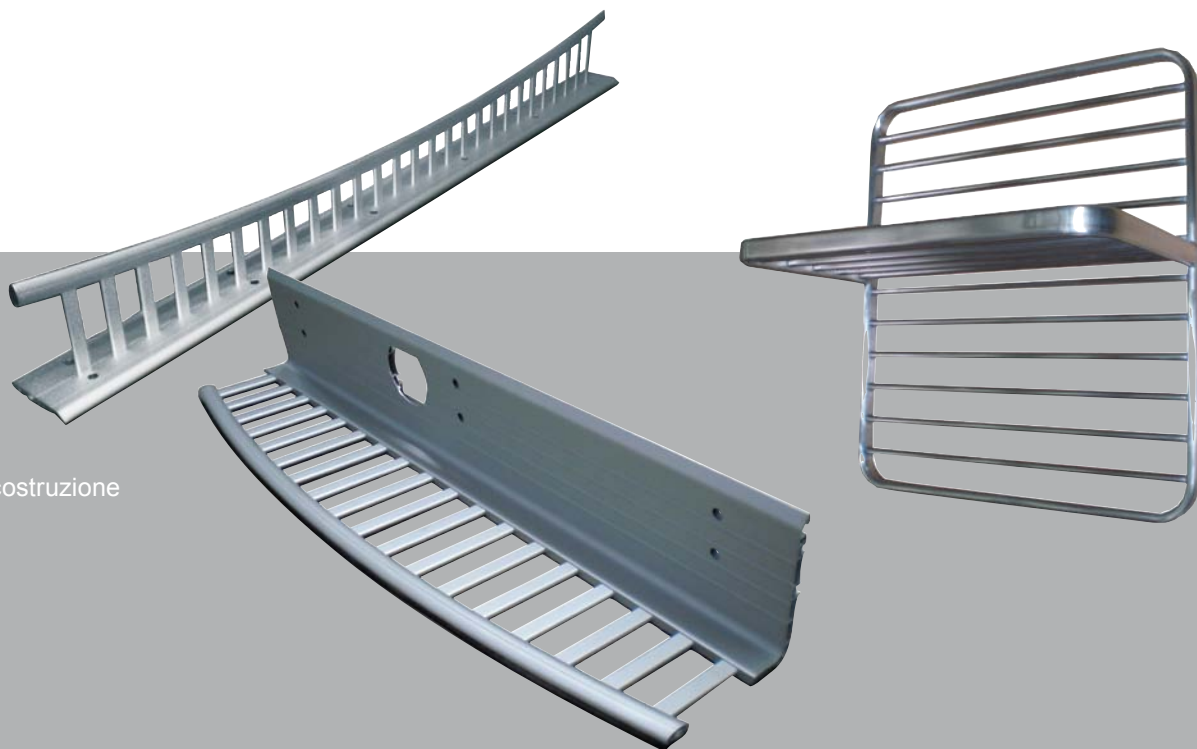


Ingegneria del traffico

SCHLETTER
GmbH





Portabagagli di costruzione
tecnica interna

2

Puntate sulla nostra esperienza Industria ferroviaria

Grazie a rapidità, precisione e produzione all'avanguardia, Schletter è diventato un partner preferito dell'industria ferroviaria europea.

Una gestione della qualità professionale e la capacità produttiva di 1000 collaboratori su una superficie di produzione di 40.000m² consentono la produzione di arredamenti per vagoni nel traffico a breve ed a grande distanza, per il traffico a breve distanza su rotaie nonché per tram e autobus.

Siamo fornitore di sistema per componenti, dal semplice predellino, passando per barre di appoggio in acciaio inox nelle forme più diverse fino al completo concetto per arredamenti interni.

Con ciò possiamo assisterVi a regola d'arte nel completo processo di sviluppo, dal disegno, passando per la costruzione fino alla documentazione.



Treno automotore DB
(ferrovie tedesche)
Banco di guida



Approfittate della nostra esperienza decennale! Produciamo per Voi:

- Barre di appoggio
- Pareti divisorie
- Portabagagli
- Porte intermedie
- Soluzioni di fissaggio
- Telai per finestre
- Portarifiuti
- Rivestimenti per soffitti, pareti laterali, portali
- Modanature per soffitti
- Contenitori sia per l'interno che per l'esterno
- Porte
- Elementi di costruzione leggera
- Installazioni speciali
- Ripassature

La lavorazione di acciaio, acciaio inox ed alluminio rappresenta la nostra competenza centrale. Per elementi di diversi materiali puntiamo sulla collaborazione con partner comprovati per la lavorazione di legno, laminato ad alta pressione (HPL) e vetro.

I nostri prodotti corrispondono certamente illimitatamente alle norme vigenti ed ai requisiti in materia di qualità e protezione antincendio.





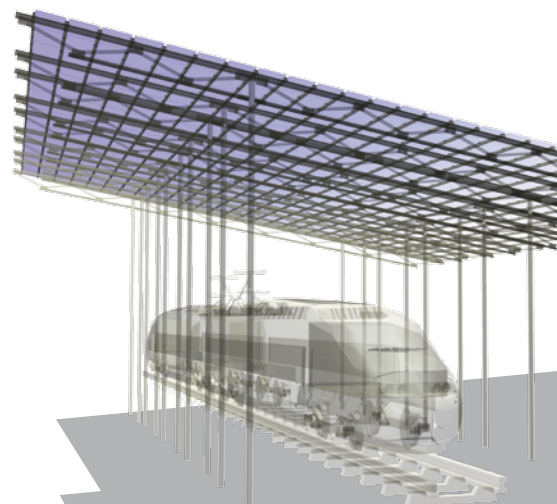
4

Intorno a stazioni

Il programma di arredo urbano Schletter comprende una gamma di prodotti sincronizzati uno tra l'altro e modulari per l'infrastruttura di trasporto.

Se siete interessati, Vi manderemo volentieri ulteriori informazioni:

- Sale di attesa
- Aree di seduta
- Terminal di informazione
- Contenitori per materiali riciclabili
- Sistemi di guida viaria
- Sistemi pubblicitari
- Garage
- Garage duplex
- SL-Sol - Illuminazione esterna solare
- PvRail - Pensilina ferroviaria solare





Versatile e resistente *Allestimento automobilistico e navale*

Abbiamo acquisito un'alta competenza di produzione per l'alluminio, l'acciaio e l'acciaio inox nel corso di decenni. Oggi possiamo offrirVi soluzioni di alta qualità dalla nostra propria produzione per l'industria automobilistica.

Per la costruzione navale, Vi offriamo prodotti di acciaio inox resistenti alla corrosione per l'applicazione marittima sia per l'area all'interno che all'esterno.

Vi consigliamo volentieri!

Installazione sanitaria

Rivestimento del soffitto della nave da crociera AIDA Luna





Fonte: TÜV Süd



Sempre un passo avanti Mobilità elettrica

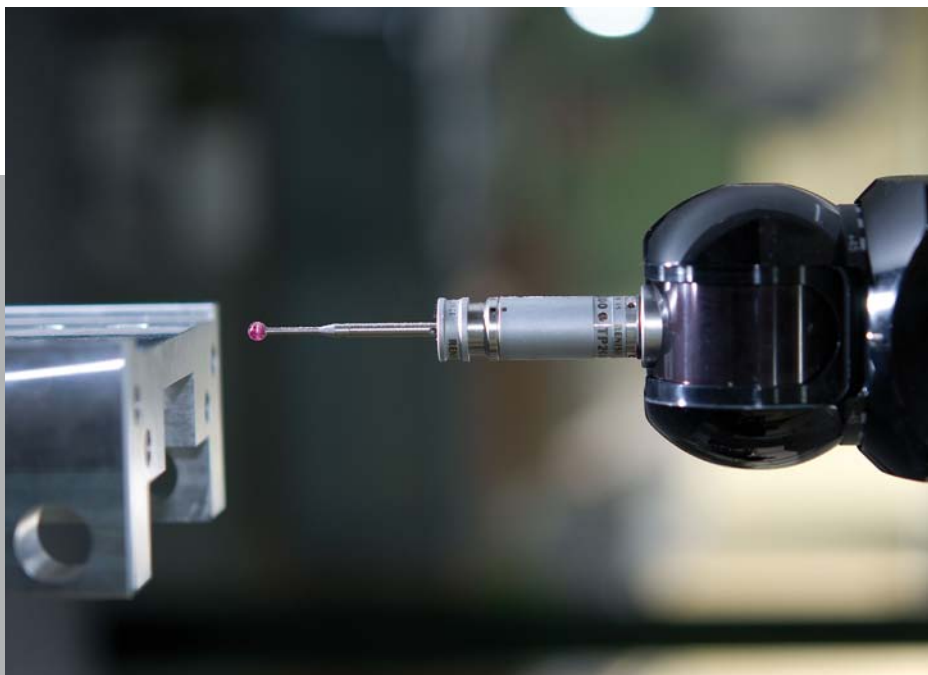
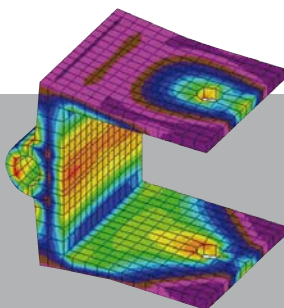
Il sistema P-CHARGE di Schletter è una completa serie costruttiva di stazioni di ricarica per veicoli elettrici per le esigenze più diverse nel settore privato e pubblico. Dalla semplice colonna di ricarica per biciclette elettriche, scooter e veicoli elettrici passando per completi sistemi di parcheggi per catene di grandi magazzini, autosili e parcheggi comunali fino a completi sistemi di ricarica e fatturazione per le flotte di veicoli elettrici del futuro – il sistema P-CHARGE viene configurato di volta in volta su richiesta del cliente. Le singole colonne vengono dotate a seconda delle esigenze con i sistemi adeguati di spine.

Produciamo per Voi secondo le Vostre esigenze nelle seguenti dotazioni:

- 1 a 4 processi simultanei di ricarica
- Diversi tipi di fatturazione come ad es. pagamento senza contanti, fessura per la moneta, chip RFID
- Diverse forme costruttive (stand-alone, sistema master-slave, montaggio alla parete)
- Abbinamento ideale al sistema carport Park@Sol della Schletter

La stazione di ricarica P-CHARGE è facile da montare e quasi senza manutenzione. Grazie alla struttura modulare e le forme costruttive più diverse si può integrare la stazione di ricarica in modo ottimale in aree pubbliche. La manovra intuitiva tramite display e grandi elementi di manovra consente una ricarica confortevole di diversi veicoli allo stesso tempo.





Servizio e qualità sono caratteristici per il nostro artigianato

Alla Schletter GmbH abbiamo da sempre altissime standard di qualità. Test approfonditi nell'ambito di un'affidabile gestione della qualità ne sono solo una parte. Per questo già da molti anni forniamo produttori rinomati del settore energetico e automobilistico.

Siamo certificati da 10 anni secondo la normativa DIN EN ISO 9001.

Siamo qualificati per la saldatura di veicoli su rotaie e di componenti di veicoli su rotaie secondo DIN 15085-2 con il livello di certificazione più alto CL 1.

Un impianto di rivestimento secondo lo standard di qualità DB-TL 918340 raffina la superficie dei Vostri prodotti (alluminio e/o acciaio).

Le nostre ulteriori certificazioni:

- Esigenze alla qualità della saldatura secondo DIN EN ISO 3834-2:2006
- Qualificazione del produttore per la saldatura di costruzioni in acciaio secondo DIN 18800-7:2002-09, classe E
- Qualificazione del produttore per la saldatura di costruzioni in alluminio secondo DIN V 4113-3, classe C
- Qualificazione del produttore secondo DIN 2303, prodotti militari, Q2, BK1





Schletter GmbH
Sede principale
Alustraße 1
83527 Kirchdorf/Haag i. OB
Germania

Il Vostro contatto in Italia



Direzione succursale in Italia
Sven Höpfner
Tel.: +39 0735 9076 -77
E-mail: sven.hoepfner@schletter.it



Consulenza tecnica e richieste
Simone Verdecchia
Tel.: +39 0735 9076 -78
E-mail: richiesta@schletter.it



Gestione ed evasione ordini
Donatella Maroni
Tel.: +39 0735 9076 -76
E-mail: ordine@schletter.it



Servizio logistico
Pasquale Melucci
Tel.: +39 0735 9076 -79
E-mail: servizio@schletter.it



Schletter Italia S.r.l.
S.P. Valtésino km 4,500
C.da.San Salvatore
63038 Ripatransone (AP)

Tel.: +39 0735 9076 -76
Fax: +39 0735 90543
info@schletter.it
www.schletter.it

Per la consulenza vasta e competente circa la pianificazione del Vostro impianto nonché per domande in merito alla logistica ed evasione ordini, siamo raggiungibili telefonicamente nei giorni feriali dalle 9:00 alle 12:30 e dalle 13:00 alle 17:30.