



DESIGNA

Marketing

Contatti

Cartella stampa

Versione 11.2011



DATI & FATTI

| | |
|----------------------|---|
| Denominazione | DESIGNA Verkehrsleittechnik GmbH |
| Sede legale | Faluner Weg 3, 24109 Kiel, Germania Telefono: +49 431 5336-0; www.designa.com |
| Scopo sociale | Sviluppo, produzione, installazione e assistenza di servizi automatizzati per la gestione dei parcheggi |
| Amministrazione | Dr. Thomas Waibel |
| Ingresso sul mercato | 1951 |
| Presenza sul mercato | in 60 paesi |
| Numero di dipendenti | 250 a livello internazionale con oltre 30 sedi in 9 consociate |
| Fatturato annuo | circa 50 milioni di euro |
| Prodotti | PM ABACUS e SLIMPARK |

L'AZIENDA

"DESIGNA supera i confini laddove intravede un potenziale".

Uno spiccato orientamento al futuro aiuta DESIGNA da 60 anni a sviluppare prodotti e servizi innovativi nella gestione dei parcheggi. Con circa 6.000 sistemi installati e una vasta rete di partner di distribuzione e società affiliate in oltre 50 paesi, siamo un'azienda leader a livello mondiale nel settore dei sistemi di parcheggio automatici. Ma DESIGNA oggi offre ancora di più. In quanto propulsore di un intero settore, oltre alle apparecchiature tecniche e al relativo software, DESIGNA offre qualcosa che solo pochi sanno offrire: delle idee innovative. L'obiettivo di DESIGNA infine non è mai stato quello di adattarsi al mercato, ma di divenirne un vero e proprio pioniere.

DESIGNA testimonia le sue particolari prestazioni realizzando un'interconnessione ingegnosa tra il vecchio e il nuovo. Con interfacce aperte che possono essere ampliate con facilità e l'implementazione intelligente di idee che creano un autentico valore aggiunto. Proprio il giovane settore dell'intermodalità offre ancora un vastissimo potenziale. DESIGNA si propone come partner innovativo e affidabile per affiancare i propri clienti in ogni fase del progetto, dallo sviluppo dell'idea fino alla completa realizzazione tecnica della soluzione di gestione dei parcheggi.

I PRODOTTI

PM ABACUS

Integrato come standard - il futuro.

Fin dalle prime fasi, lo sviluppo di PM ABACUS è stato incentrato sulle esigenze dei nostri clienti. Non solo in riferimento all'affidabilità e all'intuitività, ma soprattutto in riferimento alle possibilità di integrazione e collegamento in rete. Le esigenze dei grandi progetti collegati a livello regionale e internazionale sono state attuate in modo coerente: attraverso l'implementazione di standard hardware e software riconosciuti a livello mondiale, attraverso il concetto di interfaccia aperta e trasparente e, non da ultimo, attraverso la scalabilità pressoché illimitata. Grazie a queste caratteristiche, PM ABACUS è il sistema ideale anche per impianti di medie dimensioni aventi da 5 a 25 terminali, con la possibilità di integrarli in un secondo momento in una rete più ampia. Tutti i componenti PM ABACUS sono concepiti per garantire un funzionamento ineccepibile e progettati per interagire perfettamente gli uni con gli altri. Essi sono sinonimo di affidabilità senza compromessi, funzionalità incredibilmente ampie e massima innovatività.

SLIMPARK

Anche il parcheggio più piccolo merita una soluzione grandiosa.

Nella pratica, i grandi parcheggi e i piccoli parcheggi si distinguono non solo in quanto a dimensioni, ma anche per svariate esigenze specifiche. Per questo abbiamo messo a frutto tutta la competenza e l'esperienza tecnologica di DESIGNA e abbiamo sviluppato una soluzione su misura per i parcheggi compatti. Il risultato è un eccellente sistema di parcheggio, economico e professionale: SLIMPARK.

SLIMPARK può essere installato rapidamente e in modo estremamente semplice; al contempo, è così flessibile ed efficiente da soddisfare tutte le esigenze di un sistema di parcheggio completo. SLIMPARK sfrutta la tecnologia del codice a barre, particolarmente indicata per i parcheggi più piccoli, e può elaborare sia tessere per sosta breve che tessere per abbonati. All'insegna della praticità: SLIMPARK è composto da un numero minimo di componenti mobili, il che riduce notevolmente il dispendio per la manutenzione e i pezzi di ricambio nonché i relativi costi. Massima è invece l'intuitività: il sistema SLIMPARK, grazie alla sua struttura snella, può essere controllato in modo estremamente semplice e intuitivo nonostante l'elevata versatilità.

Per maggiori informazioni contattare:

Nadine Lübbe

DESIGNA Verkehrsleittechnik GmbH
Faluner Weg 3
24109 Kiel/Germania
Telefono: +49 431 5336-249
E-mail: marketing@designa.com
www.designa.com