



DESIGNA

Marketing | contact

Pressemappe

Version 3.2010



DATEN & FAKTEN

Firmierung	DESIGNA Verkehrsleittechnik GmbH
Firmensitz	Faluner Weg 3, 24109 Kiel, Deutschland Telefon: +49 431 5336-0; www.designa.com
Geschäftszweck	Entwicklung, Produktion, Installation und Service von vollautomatischen Systemen für die Parkraumbewirtschaftung
Geschäftsführung	Dr. Thomas Waibel
Markteintritt	1951
Marktpräsenz	in 60 Ländern
Anzahl Mitarbeiter	250 international an mehr als 30 Standorten in 8 Tochtergesellschaften
Jahresumsatz	rund 50 Millionen Euro
Produkte	PM ABACUS und SLIMPARK

DAS UNTERNEHMEN

„DESIGNA überschreitet Grenzen, dort wo es Sinn macht.“

Ein klarer visionärer Anspruch hilft DESIGNA seit 60 Jahren innovative Produkte und Dienstleistungen im Parkraum-Management zu entwickeln. Mit etwa 6.000 installierten Systemen und diversen Vertriebspartnern bzw. Tochtergesellschaften in mehr als 50 Ländern hat uns dies zu einem weltweit führenden Unternehmen für vollautomatische Parksyste me gemacht. Dennoch bietet DESIGNA heute weit mehr. Als Impulsgeber einer gesamten Branche liefert DESIGNA neben dem reinen technischen Equipment und der dazugehörigen Software zusätzlich etwas, das nur sehr wenige anbieten - innovative Ideen. Für DESIGNA ging es schließlich nie darum, sich erfolgreich anzupassen, sondern erfolgreich Vorreiter zu sein.

Seine besondere Leistungsfähigkeit beweist DESIGNA im geschickten Vernetzen von Bestehendem und Neuem. Bei offenen Schnittstellen, die problemlos erweiterbar sind, und dem cleveren Implementieren von Ideen, die einen echten Mehrwert schaffen. Gerade im neu entstehenden Bereich der Intermobilität sind diese keineswegs ausgeschöpft. DESIGNA steht seinen Kunden als innovationsfreudiger und zuverlässiger Partner von der ersten Ideenentwicklung bis zur kompletten technischen Umsetzung ihrer Parkraum-Management-Lösung hilfreich zur Seite.

DIE PRODUKTE

PM ABACUS

Standardmäßig integriert - Zukunft.

Von Anfang an wurden bei der Entwicklung von PM ABACUS die Bedürfnisse unserer Kunden in den Fokus gestellt. Nicht nur hinsichtlich Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit, sondern vor allem auch in Hinblick auf die Möglichkeiten der Integration und Vernetzung. Die Anforderungen regional und international vernetzter Großprojekte wurden konsequent umgesetzt: durch die Implementierung international anerkannter Hard- und Softwarestandards, durch das offene und transparente Schnittstellenkonzept und nicht zuletzt durch die nahezu unbegrenzte Skalierbarkeit. Dank dieser Eigenschaften ist PM ABACUS auch bereits für mittelgroße Anlagen zwischen etwa fünf und 25 Terminals das ideale System - mit der Option, diese zukünftig in ein größeres Netzwerk einbinden zu können. Sämtliche PM ABACUS Komponenten sind optimal an ihren Aufgabenbereich angepasst und explizit auf ihr reibungsloses Interagieren ausgelegt. Bedingungslos in ihrer Zuverlässigkeit, beeindruckend in ihrer Funktionsvielfalt und Maßstäbe setzend in ihrer Zukunftsfähigkeit.

SLIMPARK

Auch der kleinste Parkraum verdient eine großartige Lösung.

In der Praxis unterscheiden sich große Parkhausanlagen und kleinere Parkräume nicht nur hinsichtlich ihrer Größe, sondern in einer Vielzahl spezifischer Anforderungen. Deshalb haben wir die gesamte technologische Kompetenz und Erfahrung von DESIGNA gebündelt und eine maßgeschneiderte Lösung für kompakte Parkräume entwickelt. Das Ergebnis ist ein einzigartiges, professionelles und wirtschaftliches Parksystem: SLIMPARK.

SLIMPARK lässt sich schnell und unkompliziert installieren und ist gleichzeitig so flexibel und leistungsfähig, dass es alle Anforderungen an ein komplettes Parksystem erfüllt. SLIMPARK nutzt die Barcode-Technologie, die sich besonders für kleinere Parkhausanlagen eignet, und kann sowohl Kurzpark- als auch Dauerparkkarten verarbeiten. Besonders praktisch: SLIMPARK beschränkt sich auf eine minimale Anzahl beweglicher Komponenten, was den Wartungs- und Ersatzteilaufwand und die damit verbundenen Kosten erheblich reduziert. Maximal dagegen ist die Benutzerfreundlichkeit von SLIMPARK - das schlanke System ist trotz seiner Vielseitigkeit extrem einfach und intuitiv bedienbar.

Ansprechpartner für weitere Informationen:

Nadine Lübbe

DESIGNA Verkehrsleittechnik GmbH
Faluner Weg 3
24109 Kiel, Germany
Telefon: +49 431 5336-249
E-Mail: marketing@designa.com
www.designa.com