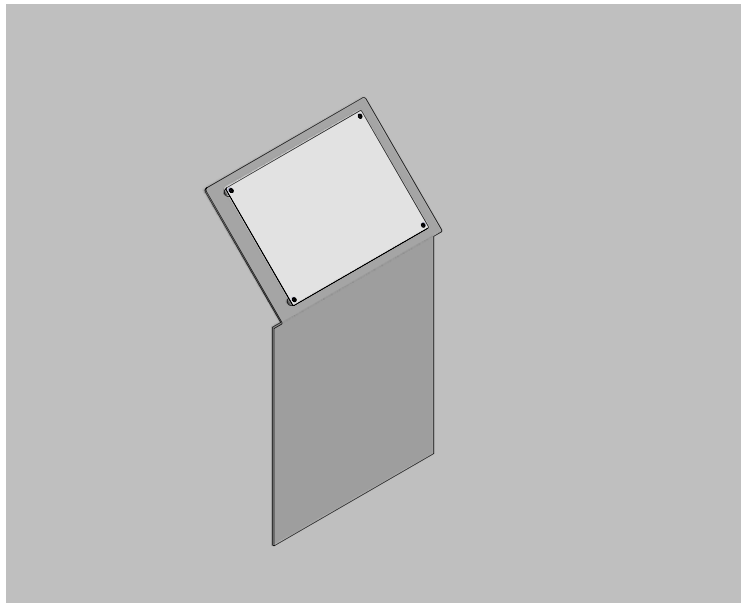


---

# TECHNISCHE PRODUKTINFO

## MONTAGEANLEITUNG



### INFOTAFELN – INFOSTELEN – SCHAUKÄSTEN AUS METALL

#### **Inhaltsverzeichnis**

- a) Eigenschaften
- b) Übersicht
- c) Oberflächen
- d) Standardvarianten

# INFOTAFELN AUS METALL

## ÜBERSICHT

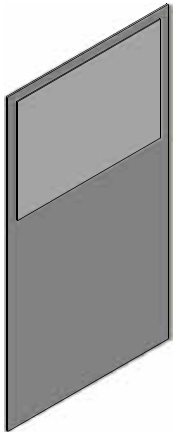
Infotafeln, Infostelen, Schaukästen und Wegweiser aus Metall werden in vielen verschiedenen Zusammenhängen benötigt, daher sind auch die Gestaltungsmöglichkeiten praktisch unbegrenzt. Obwohl alle infoführenden Elemente auftragsbezogen gefertigt werden, präsentieren wir hier zur Anregung einige typische Konstruktionen.

EIGENSCHAFTEN

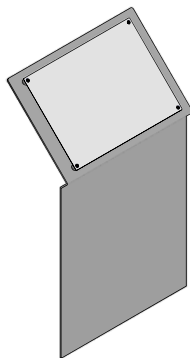
### Eigenschaften INFOTAFELN – INFOSTELEN – SCHAUKÄSTEN – WEGWEISER aus Metall

- Individuelle Fertigung: flexibel in Höhe und Breite
- Montage Schrifttafel wasser- und vandalismussicher unter Glas möglich
- Material Cortenstahl, Stahl feuerverzinkt, Edelstahl oder Metall farbbeschichtet möglich
- Hochwertige Verarbeitung und Laserschneidqualität MADE IN GERMANY

Infotafel GOTHA



Infotafel ERFURT



Wegweisersystem STENDAL

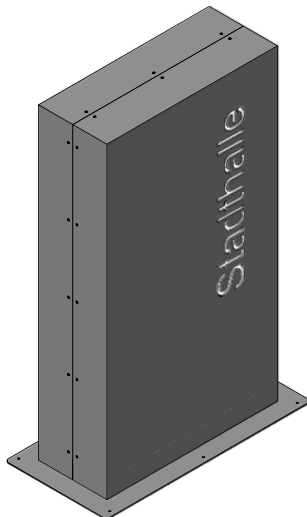


Infotafel WEIMAR

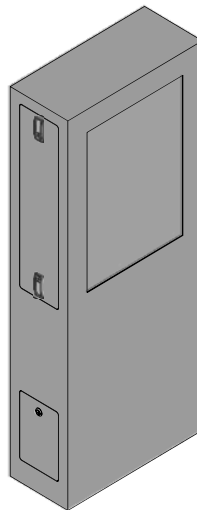


ÜBERSICHT

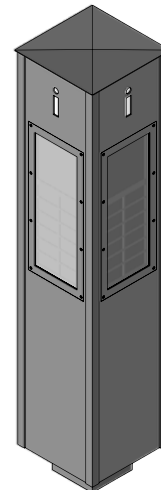
Infostele DESSAU



Schaukasten PIRNA



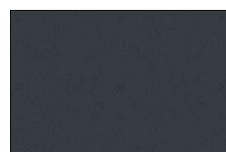
Infostele JENA



Edelrostopik  
Cortenstahl vorgerostet  
Werkstoff-Nr.: 1.8965



Edelstahl  
Oberfläche rotex-geschliffen  
Werkstoff-Nr.: 1.4404, V4A



Metall farbbeschichtet  
nach RAL oder DB  
Feinstruktur



Stahl feuerverzinkt  
nach DIN EN ISO 1461

LIEFERBARE  
OBERFLÄCHEN

# INFOTAFELN AUS METALL

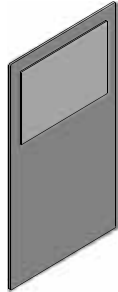
## TYP GOTHA UND ERFURT

### Infotafel Typ GOTHA

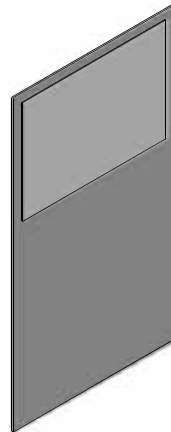
### GOTHA



Höhe 900 mm,  
Breite 300 mm



Höhe 900 mm,  
Breite 500 mm

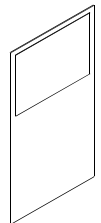


Höhe 1.800 mm,  
Breite 900 mm oder 500 mm

### Infotafel Typ GOTHA

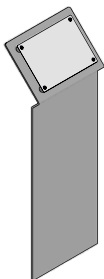
Einfacher, eleganter Ständer inkl. 4 Stück Abstandshalter (20 mm x ø25 mm) mit Gewinde M6 aus Edelstahl mit Linsenkopfschrauben DIN ISO 7380 M6x20, zur Befestigung der Informationstafel. Am Boden zum Festschrauben oder Einbetonieren.

Art. Nr.	Blechdicke	Höhe	Breite				
UW-542-XX-0300-0900	8 mm	900 mm	300 mm				
UW-542-XX-0500-0900	8 mm	900 mm	500 mm				
UW-542-XX-0500-1800	10 mm	1.800 mm	500 mm				
UW-542-XX-0900-1800	10 mm	1.800 mm	900 mm				

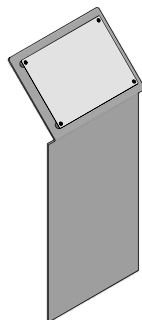


### Infotafel Typ ERFURT

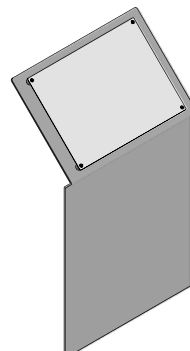
### ERFURT



Größe DIN A4 quer



Größe DIN A3 quer

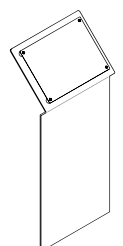


Größe DIN A2 quer

### Infotafel Typ ERFURT

Eleganter Ständer inkl. 4 Stück Abstandshalter (20 mm x ø25 mm) mit Gewinde M6 aus Edelstahl mit Linsenkopfschrauben DIN ISO 7380 M6x20, zur Befestigung der Schrifttafel (bauseitig). Am Boden zum Festschrauben oder Einbetonieren.

Art. Nr.	Beschreibung	Blechdicke	Höhe Sichtfeld	Breite			
UW-544-XX-A4 HOCH	Infotafel zum Einbetonieren für Schrifttafel DIN A4 hoch	8 mm	900 mm	270 mm			
UW-544-XX-A4 QUER	Infotafel zum Einbetonieren für Schrifttafel DIN A4 quer	8 mm	900 mm	360 mm			
UW-544-XX-A3 QUER	Infotafel zum Einbetonieren für Schrifttafel DIN A3 quer	8 mm	900 mm	480 mm			
UW-544-XX-A2 QUER	Infotafel zum Einbetonieren für Schrifttafel DIN A2 quer	8 mm	900 mm	700 mm			

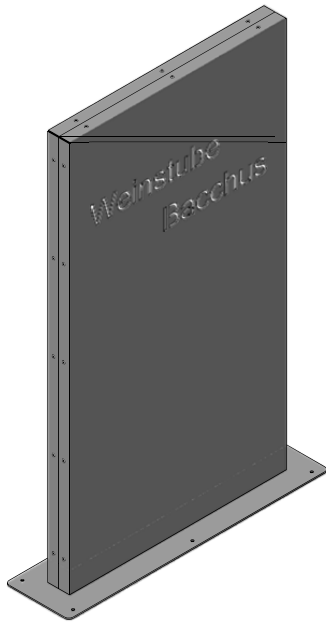


# INFOSTELE AUS METALL

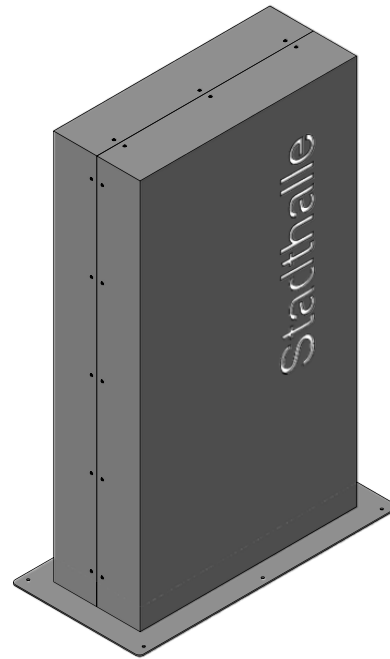
## TYP DESSAU

Infostele Typ DESSAU

DESSAU



Höhe 1.800 mm,  
Breite 1.000 mm, Tiefe 100 mm  
zum Anschrauben auf Fundament



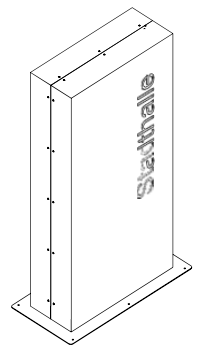
Höhe 1.800 mm,  
Breite 800 mm, Tiefe 400 mm  
zum Anschrauben auf Fundament

### Infostele Typ DESSAU

Wegweiser und Stele zugleich. Querschnitt variabel möglich, mit ausgeschnittenen Buchstaben. Buchstaben hinterlegt mit weißem Acrylglas, 3 mm, beleuchtbar. Beleuchtung bauseitig bzw. auf Anfrage. Konstruktionshinweis: Basiskonstruktion (Innenskelett) wird auf vorbereitetem Fundament festgeschraubt und dann beidseitig mit Blechtafeln belegt. Zur Wartung der Beleuchtung werden die Blechtafeln abgeschraubt.

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen			
UW-554-XX-1800-1000-100	Infostele, bis 20 Buchstaben pro Stele auf zwei Seiten ausgeschnitten und mit weißem Acrylglas hinterlegt.	1.000 x 100 mm <sup>2</sup> , Höhe 1.800 mm			
UW-554-XX-1800-0800-400	Höhe Buchstaben: bis 200 mm	800 x 400 mm <sup>2</sup> , Höhe 1.800 mm			
<b>Mehrpreise Optionen</b>					
UW-554-00-02	Zusätzlicher Buchstabe ausgeschnitten und mit Acrylglas hinterlegt	Höhe bis 200 mm			

Sonderabmessungen auf Anfrage.

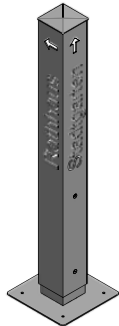


# INFOTAFELN UND INFOSTELE AUS METALL

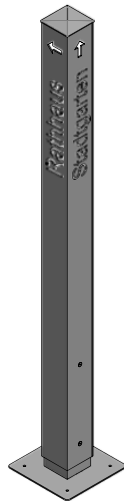
## TYP STENDAL UND WEIMAR

### Wegweisersystem Typ STENDAL

### STENDAL



Höhe 1.400 mm, Querschnitt 150x150 mm<sup>2</sup> zum Anschrauben, inkl. Montageplatte zum Einbetonieren



Höhe 2.200 mm, Querschnitt 150x150 mm<sup>2</sup> zum Anschrauben, inkl. Montageplatte zum Einbetonieren

### Wegweisersystem Typ STENDAL

Wegweiser und Stele zugleich. Querschnitt quadratisch mit ausgeschnittenen Buchstaben. Buchstaben/Ziffern hinterlegt mit weißem Acrylglas, 3 mm, beleuchtbar. Beleuchtung bauseitig bzw. auf Anfrage. Lieferung inkl. Montageplatte zum Einbetonieren. Zur Wartung der bauseitigen Beleuchtung wird die komplette Stele abgeschraubt.

Art. Nr.	Beschreibung	Abmessungen			
UW-552-XX-1400-150-150	Infostele, bis 32 Ziffern pro Stele ausgeschnitten und mit weißem Acrylglas hinterlegt. Mindestdicke Buchstabenstege: 5 mm, Höhe Buchstaben: 80 mm	150 x 150 mm <sup>2</sup> , Höhe 1.400 mm			
UW-552-XX-2200-150-150		150 x 150 mm <sup>2</sup> , Höhe 2.200 mm			
<b>Mehrpriese Optionen</b>					
UW-552-00-02	Zusätzlicher Buchstabe ausgeschnitten und mit Acrylglas hinterlegt	Höhe bis 80 mm			

Sonderabmessungen auf Anfrage.



### Infotafel Typ WEIMAR

### WEIMAR



Größe DIN A3 quer



Größe DIN A2 quer



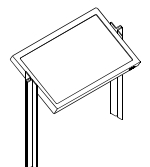
Größe DIN A1 quer

### Infotafel Typ WEIMAR

Die eigentliche Informationstafel kann wasser- und vandalismussicher unter einer stabilen Glasscheibe innerhalb des Metallrahmens montiert werden. Die Befestigung erfolgt von unten. Es sind keine Schrauben sichtbar. Die Aufständigung erfolgt auf Kundenwunsch z.B. mit Rohrpfeilen, geschwungenen Blechwangen oder Winkeleisen. Im Boden werden die Seitenteile stabil einbetoniert oder auf einem Fundament festgeschraubt. Höhe Sichtfeld im Bereich der Befestigung ca. 900 mm.

Art. Nr.	Beschreibung	Material	Breite Infotafel	Höhe Infotafel	
UW-546-03-01-A3 QUER	Infotafel zum Einbetonieren mit Winkelprofilen, Größe DIN A3, quer	Cortenstahl	480 mm	360 mm	
UW-546-03-01-A2 QUER	Infotafel zum Einbetonieren mit Winkelprofilen, Größe DIN A2, quer	Cortenstahl	660 mm	480 mm	
UW-546-03-01-A1 QUER	Infotafel zum Einbetonieren mit Winkelprofilen, Größe DIN A1, quer	Cortenstahl	900 mm	660 mm	
UW-546-03-01-A0 QUR	Infotafel zum Einbetonieren mit Winkelprofilen, Größe DIN A0, quer	Cortenstahl	1.300 mm	900 mm	

Ausführung in Edelstahl oder Metall farbbeschichtet nach RAL auf Anfrage.

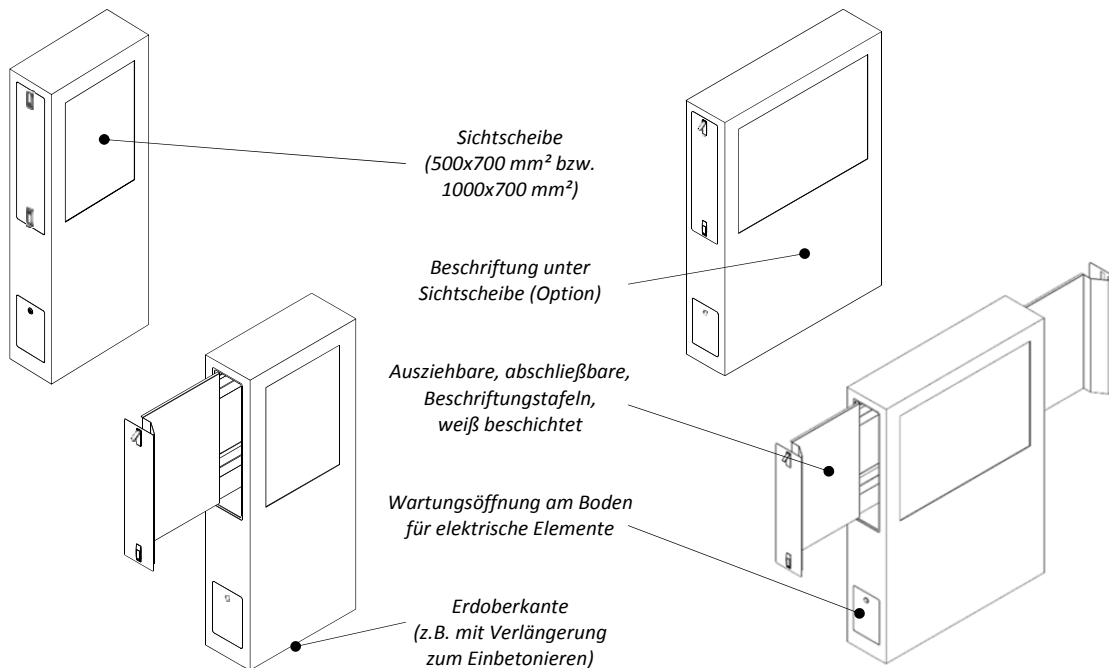


# SCHAUKASTEN TYP PIRNA

Schaukasten Typ PIRNA 500

Schaukasten Typ PIRNA 1000

PIRNA



## Schaukasten Typ PIRNA

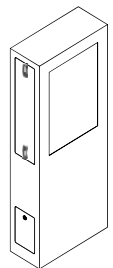
Aufwendige Schaukästen und Schautafeln mit herausziehbaren, magnetischen und abschließbaren Beschriftungstafeln. Die Einsatzmöglichkeiten sind vielseitig: Bürgerinformationen, Weghinweise, Menüinformation bei Restaurants, Vereinsnachrichten für täglich wechselnde Bespielung. Verarbeitung hochwertig und stabil. Sichtscheibe aus Sicherheitsglas. Für den öffentlichen Bereich geeignet. Beleuchtbar von innen mit LED-Schienen. Beschriftungstafel ist verkehrsweiß (RAL 9016) pulverbeschichtet. Im Bodenbereich ist eine Wartungsöffnung für die elektrischen Elemente (Beleuchtung) vorbereitet. Tiefe 300 mm. Montage zum Einbetonieren im Boden (Standard) oder zum Anschrauben auf vorbereitetem Fundament.

Art. Nr.	Beschreibung	Material	Breite	Höhe*)
UW-548-03-01-0500-1700	Schaukasten PIRNA 500 Sichtscheibe 500x700 mm <sup>2</sup>	Cortenstahl	700 mm	1.700 mm
UW-548-13-01-0500-1700	Schaukasten PIRNA 500 Sichtscheibe 500x700 mm <sup>2</sup>	Edelstahl	700 mm	1.700 mm
UW-548-19-01-0500-1700	Schaukasten PIRNA 500 Sichtscheibe 500x700 mm <sup>2</sup>	Farbbeschichtet nach RAL	700 mm	1.700 mm
UW-548-03-01-1000-1700	Schaukasten PIRNA 1000 Sichtscheibe 1.000x700 mm <sup>2</sup>	Cortenstahl	1.220 mm	1.700 mm
UW-548-13-01-0500-1700	Schaukasten PIRNA 1000 Sichtscheibe 1.000x700 mm <sup>2</sup>	Edelstahl	1.220 mm	1.700 mm
UW-548-19-01-1000-1700	Schaukasten PIRNA 1000 Sichtscheibe 1.000x700 mm <sup>2</sup>	Farbbeschichtet nach RAL	1.220 mm	1.700 mm

### Mehrpreise Optionen

UW-548-00-04	Option zum Anschrauben auf Fundament mit Laschen statt zum Einbetonieren (Preis für alle Oberflächen gleich)
UW-548-00-05	Option Beschriftung unter Sichtscheibe bis 12 Buchstaben, mit gleicher Metalloberfläche hinterlegt
UW-548-00-06	Option Beschriftung unter Sichtscheibe bis 12 Buchstaben, mit Acrylglas (milchweiß) hinterlegt, inkl. LED-Hinterleuchtung
UW-548-00-12	Option Beleuchtung Beschriftungstafel von innen mit LED-Sichtfeld 500x700 mm <sup>2</sup> (Preis pro Seite)
UW-548-00-13	Option Beleuchtung Beschriftungstafel von innen mit LED-Sichtfeld 1.000x700 mm <sup>2</sup> (Preis pro Seite)
UW-548-00-24	Option beidseitige Sichtscheibe 500x700 mm <sup>2</sup> für beidseitige Bespielung
UW-548-00-25	Option beidseitige Sichtscheibe 1.000x700 mm <sup>2</sup> für beidseitige Bespielung

\*) Länge zzgl. 400 mm zum Einbetonieren

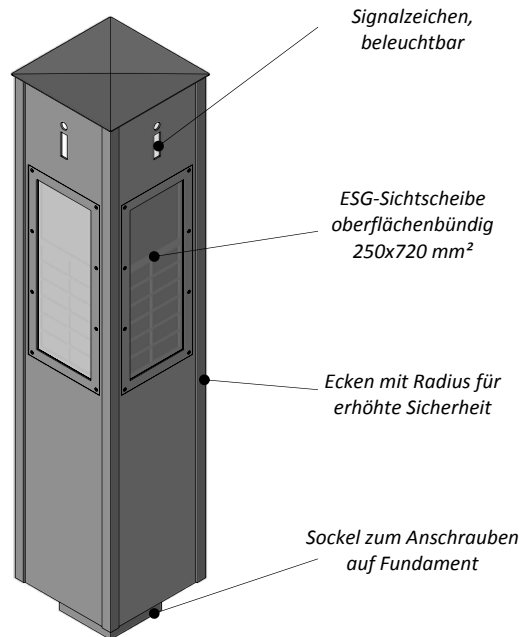


# INFOSTELEN UND WEGWEISER AUS METALL

## TYP JENA

Infosteile Typ JENA

JENA

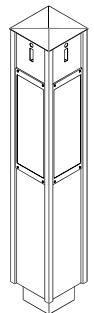


### Infosteile Typ JENA

Informationssäule für den öffentlichen Bereich. Mit Schrift- und Informationsfeld auf allen Seiten, Sichtscheibe: 250x720 mm<sup>2</sup> zum Schutz vor Vandalismus. Material ESG-Glas, 4 mm. Integration Display und Beleuchtung möglich. Ecken mit Radius für erhöhte Sicherheit bei Anprall. Mit Sockel, vorbereitet zum Anschrauben auf Fundament, Lieferung inkl. Montageplatte zum Festschrauben, z.B. auf Grundplatte zum Einbetonieren (UW-551-15-450-450).

Art. Nr.	Beschreibung	Material	Abmessungen
UW-550-03-2200-450-450	Informationssäule für den öffentlichen Bereich	Cortenstahl	450x450 mm <sup>2</sup> , Höhe 2.200 mm
UW-550-13-2200-450-450	Informationssäule für den öffentlichen Bereich	Edelstahl	450x450 mm <sup>2</sup> , Höhe 2.200 mm
UW-550-19-2200-450-450	Informationssäule für den öffentlichen Bereich	Metall farbbeschichtet	450x450 mm <sup>2</sup> , Höhe 2.200 mm

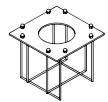
Sonderabmessungen auf Anfrage.



### Grundplatte für Infosteile Typ JENA

Zum Einbetonieren im Fundament, als Vorbereitung zum Anschrauben der Infosteile für eine einfache und stabile Montage nach den statischen Vorgaben.

Art. Nr.	Beschreibung	Material	Abmessungen
UW-551-15-450-450	Grundplatte zum Einbetonieren für Infosteile Typ JENA	Stahl feuerverzinkt	450x450 mm <sup>2</sup>





**gartenmetall®**

In der Au 14

72622 Nürtingen

Telefon 0 70 22 / 92 76 - 0

Telefax 0 70 22 / 92 76 - 50

[www.gartenmetall.de](http://www.gartenmetall.de)

[info@gartenmetalls.de](mailto:info@gartenmetalls.de)