

# INBOTEC

## Doppelboden Hohlraumboden Sanierung von Doppelböden

**INBOTEC** Gesellschaft für Doppel- und Hohlraumböden mbH  
Bühlinger Str. 23 · 53577 Neustadt/Wied

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

☐: Hauptsitz: Neustadt/Wied:

☎: 0 26 83 / 96 73 40

☎: 0 26 83 / 96 73 42

☐: Verkaufsbüro: Königswinter:

☎: 0 22 44 / 91 52 23

eMail: [info@inbotec.de](mailto:info@inbotec.de)

an Fax Nr.:

Ihre Nachricht vom:

Ihre Zeichen:

Unsere Zeichen:

Datum:

Wolfgang Spürk

10. Juli 2009

**Angebot Nr.:** 2009-714-1

Bauvorhaben: Messestand auf der ELEKTROTECHNIK 2009  
Leistung: Schaltwartenboden mit Rahmenbau **zur Miete**

Sehr geehrte Damen und Herren,  
wir möchten Sie auf unser Angebot für einen Schaltwartenbodensegment mit Rahmenbau für Ihren Ausstellungsstand auf der o.a. Messe hinweisen:

## Schaltwarten-Doppelboden

### TOP floor LF (Schaltwartenboden für Technik- und Elektroräume).

Die Doppelbodenplatten (Raster 600/600 mm) bestehen aus 38 mm dicken, hochverdichteten Mehrschichtenspanplatten (F-30 geprüft, Emmissionsklasse E1), deren Plattenunterseiten mit **tragkraftverstärkendem, verzinkten Stahlblech** ausgerüstet sind. Die Plattenoberseiten schützt ein ableitfähiger PVC-Belag (Baustoffklasse B1, schwer entflammbar nach DIN 4102), Fabrikat Dunloplan, Ableitwiderstand ca.  $\leq 8 \times 10^8 \Omega$ , Farbe grau. Die Plattenkanten der Normplatten sind angeschrägt und mit einem Kantenumleimer eingefasst.

Die **Unterkonstruktion Typ Schaltwarte** besteht aus höhenverstellbaren, verzinkten Stahlstützen für eine Bauhöhe von 350 mm, die mit dem Rohfußboden kraftschlüssig verklebt und durch verzinkte Stahl-Trägerprofile (80/40/2 mm im Rahmenbereich, 40/40/2 mm im Gehbereich) miteinander elektrisch leitend zu einem Rasterrahmen verschraubt werden. Die offenen Rahmen zur Aufstellung der Schaltschränke werden flächenbündig eingebaut.

Tragfähigkeit: Einzellast: > 3.000 N/Platte, Flächenlast: > 15.000 N/m<sup>2</sup>.

Grundfläche: 4,20 m x 1,80 m

Rahmenbau davon: bis zu 4,20 m Länge

Einfassung mit Frontblende

Treppe mit 2 Steigungen, Länge bis zu 1,20 m

Stammsitz:

INBOTEC Gesellschaft für Doppel- und Hohlraumböden mbH  
Bühlinger Str. 23  
53577 Neustadt/Wied  
Telefon 0 26 83 / 96 73 40

Geschäftsführer:

Wolfgang Spürk  
Herbert Spitz  
Registergericht:  
Montabaur, HRB 13797

Bankverbindung:

Raiffeisenbank Neustadt eG  
BLZ 570 692 38 Kto.-Nr.: 90907  
UST-Id-Nr.: DE195152711  
Steuer-Nr.: 32/650/1083/4

**Miete-Pauschalpreis mit Aufbau und Abbau: 1.050,00 € netto.**

Zahlungsbedingungen: 30 Tage netto.

Montagedauer: 1 Tag

Eigentumsvorbehalt: Das Material bleibt unser Eigentum

Angebotspreisbindung: 10 Wochen

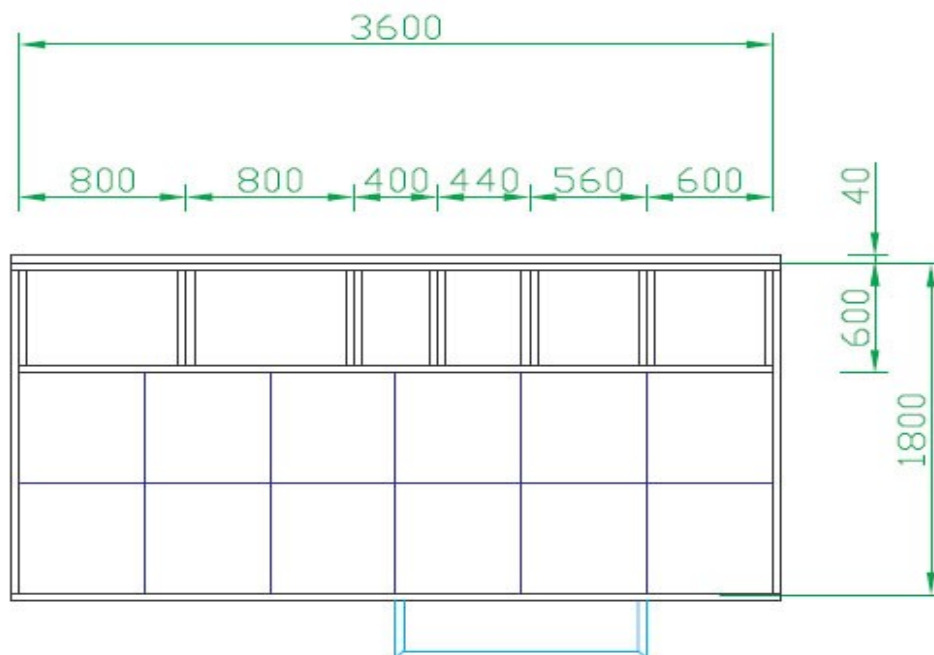
Dieses Angebot ist freibleibend.

Wir würden uns über eine Zusammenarbeit freuen und sichern Ihnen eine fach- und termingerechte Ausführung der Arbeiten zu.

Mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Spürk

Anlagen:



Schaltwartenboden  
TOPfloor LF  
PVC-Belag Farbe grau-meliert  
Bauhöhe 360 mm  
Rahmen zur direkten Aufstellung von Schaltschränken  
Treppenaufgang 1.200x300 mm  
Frontblende an zwei Seiten