

[Zu allen neuen Ausschreibungen Ihrer Branche gelangen Sie hier. \(Klick\) >>](#)



Ausschreibung: Lieferung und die Montage von acht 7-schiffigen Wartehallen mit GFK-Verkleidung in Frankfurt am Main

[Jetzt kostenfrei registrieren und diesen vollständigen Bekanntmachungstext erhalten >>>](#)

Premium-
Auftraggeber-
Kontakt



Jetzt andere Ausschreibungen
dieses Auftraggebers sehen

Angebotseröffnung:
31.03.2010 um: 10:00

[eTV](#)



Anforderung Vergabeunterlagen / Teilnahmeantrag:
[im vollständigen Bekanntmachungstext](#)

Extra-Kosten Versand VU (EUR)
beim Auftraggeber (extern):
30,00

Leistungstext:

1. Herstellung, Lieferung und die Montage von acht 7-schiffigen Wartehallen mit GFK-Verkleidung: - Länge: 1.500 mm - Dachtiefe: 2.500 mm
2. Einbau aller technischen Einrichtungen der Wartehallen.

Objekttyp:

PLZ-Gebiet:
60 - Frankfurt am Main Mitte

Auftraggeber:

[im vollständigen Bekanntmachungstext](#)

Art des Auftraggebers:

Öffentlicher Auftraggeber

Vergabeverfahren:

Offenes Verfahren (VOB/A)

Auftragstyp:

Ausführung von Bauleistungen

Auftragsbezeichnung:

Lieferung und die Montage von acht 7-schiffigen Wartehallen mit GFK-Verkleidung

Land:

DE: Deutschland

Vergabenummer:

[im vollständigen Bekanntmachungstext](#)

Los-Nummer:

Kurzbeschreibung/Los:

1. Herstellung, Lieferung und die Montage von acht 7-schiffigen Wartehallen mit GFK-Verkleidung: - Länge: 1.500 mm - Dachtiefe: 2.500 mm 2. Einbau aller technischen Einrichtungen der Wartehallen.

Bemerkung Frist:

Angeboteröffnung Ort:

[im vollständigen Bekanntmachungstext](#)

Bemerkung Anforderung:

Angebotsabgabe bis:

Nummer intern:
20100320-10-17109

[Zeige mir alle Aufträge in 60311 Frankfurt am Main >>>](#)

Unternehmen für: [BahnMarkt.EU Schienenverkehrsportal](#), [Strassenbauportal](#), [Infrastruktur Schienenverkehr](#), [Stadtmöblierung](#), [Bahnhofs- und Haltestelleneinrichtungen](#), [Fahrgastunterstände](#), [Wartehallen](#)

Neue Ausschreibungen Ihrer Branche, bitte auswählen!

[Aktuelle Ausschreibungen für Wartehallen \(Klick\) >>>](#)