

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



## Ausschreibung: 10A70010-Standortschießanlage Holzminden, Standortschießanl. Holzm., Herrichtung; Stahlbetoninstandsetzung Holzminden in Holzminden

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

Premium-  
Auftraggeber-

Kontakt



Jetzt andere Ausschreibungen

dieses Auftraggebers sehen

Leistungsverzeichnis:

Angebotseröffnung:  
**02.02.2010 um: 10:00**

[eTV](#)



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

Kosten LV (EUR) extern:

Leistungstext:

LV-Leistungsauszug: 1. Baustelleneinrichtung und "Freimachen" .8 2. Untergrund Vorbereiten .12 3. Behandlung und Einbau der Bewehrung20 4. Reprofilierung und Beschichtung .24 5. Stahlbau- u.Montagearbeiten.35 6.

Stundenlohnarbeiten38 Zusammenstellung 39

Objekttyp:

PLZ-Gebiet:

37 - Göttingen, Höxter, Eschwege, Osterode am Harz

Auftraggeber:

[im vollständigen Bekanntmachungstext](#)

Art des Auftraggebers:

Öffentlicher Auftraggeber

Vergabeverfahren:

Auftragstyp:

Auftragsbezeichnung:

10A70010-Standortschießanlage Holzminden, Standortschießanl. Holzm., Herrichtung; Stahlbetoninstandsetzung Holzminden

Land:

DE: Deutschland

Vergabenummer:

[im vollständigen Bekanntmachungstext](#)

Los-Nummer:

Kurzbeschreibung/Los:

10A70010-Standortschießanlage Holzminden, Standortschießanl. Holzm., Herrichtung; Stahlbetoninstandsetzung Holzminden

Bemerkung Frist:

Angeboteröffnung Ort:

[im vollständigen Bekanntmachungstext](#)

Bemerkung Anforderung:

Angebotsabgabe bis:  
02.02.2010 um: 10:00

[eTV](#)



Nummer intern:  
20100125-111-6626

[Zeige mir alle Aufträge in 37603 Holzminden >>>](#)

**Unternehmen für:** [Bauportal](#), [Bauausführung](#), [Rohbau](#), [Beton- und Stahlbetonarbeiten](#), [Bewehrungsarbeiten](#)

**Neue Ausschreibungen Ihrer Branche, bitte auswählen!**

[Aktuelle Ausschreibungen für Beton- und Stahlbetonarbeiten \(Klick\) >>>](#)

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