



Anerkannt nach RAP Stra für Eignungsprüfungen,  
Fremdüberwachung einschl. Eignungsnachweis,  
Kontrollprüfungen, Schiedsuntersuchungen  
(D., E., H., I.)  
PÜZ anerkanntes Institut

**bup** Mitglied im Bundesverband unabhängiger  
Institute für bautechnische Prüfungen e. V.

Anschrift der bauüberwachenden Behörde

**Anzeige von Bauarbeiten  
nach DIN 1045-3 Anhang ND.1**

1. Anzeige rechtzeitig vor Beginn der Baustelle/Feldfabrik zuerst an beton consult GmbH zwecks Bestätigung senden.
2. Nach Bestätigung durch beton consult GmbH Anzeige möglichst 48 Stunden vor Beginn der Arbeiten dem staatlich anerkannten Prüfstatiker zusenden.
3. Die Überwachung gilt nur mit Unterschrift und Stempel als bestätigt.
4. In Zeile 3 ist das Zutreffende anzukreuzen.

<b>1</b>	Firma / ARGE zu Punkt 6 (Bezeichnung, Anschrift mit PLZ u. Telefon)			
<b>2</b>	Baustelle / Feldfabrik (Anschrift)			
<b>3</b>	<input type="checkbox"/> Transportbeton <input type="checkbox"/> Beton nach Eigenschaften <input type="checkbox"/> Baustellenbeton <input type="checkbox"/> Beton nach Zusammensetzung			
<b>4</b>	ÜK 2/3 Beginn:		Unterbrechung Beginn:	
	ÜK 2/3 Ende:		Unterbrechung Ende:	
<b>5</b>	Überwachungsstelle: <b>beton consult</b> GmbH Institut für Baustoff und Bautechnik Campus Fichtenhain 13, 47807 Krefeld Telefon 02151 / 5 13 50 10		Bestätigung der Überwachung durch beton consult GmbH:  Krefeld,	

Vermerk: Die Firma erklärt, dass die in DIN 1045-3 geforderten Voraussetzungen für die Herstellung und Verarbeitung von Beton der Überwachungsklasse 2 und 3 (ÜK 2 und ÜK 3, DIN 1045-3) erfüllt sind.

(Ort, Datum)

(Firmenstempel, Unterschrift)

<b>6</b>	Argepartner zu Punkt 1			
<b>7</b>	Bauleiter/Vertreter			
<b>8</b>	Ständige Betonprüfstelle (Anschrift) Prüfstellenleiter/Vertreter			
<b>9</b>	Festlegung der vorgesehenen Betone (Expositionsklassen)			
	Transportbeton ÜK 2/ÜK 3		m <sup>3</sup>	Werk:
	Baustellenbeton ÜK 2/ÜK 3		m <sup>3</sup>	Art:
	Fertigteile (Feldfertigung)		m <sup>3</sup>	