



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH

Karl-Heinrich-Käferle-Straße 6
71640 Ludwigsburg
Deutschland

mit der im Anhang gelisteten Fachkraft und den Brandmeldesystemen

in den Phasen

Planung

von

Brandmeldeanlagen

durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, den Nachweis erbracht hat,
dass die Forderungen der folgenden Norm erfüllt sind:

DIN 14675 : 2012-04

Das Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit einem gültigen akkreditierten
Zertifikat ISO 9001 : 2008.

Zertifikat-Registrier-Nr.	286914 BMA12
Gültig ab	2016-01-13
Gültig bis	2019-12-22
Zertifizierungsdatum	2016-01-13



DQS GmbH

G. Blechschmidt

Götz Blechschmidt
Geschäftsführer



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 286914 BMA12**

ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH

Karl-Heinrich-Käferle-Straße 6
71640 Ludwigsburg
Deutschland

Fachkraft für Brandmeldeanlagen

**Brandmeldesysteme
(Hersteller und Systembezeichnung)**

Otto Riedel, Sebastian Buntins
Reik-Olaf Hecker, Norbert Paul
René Oster

**293239
ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH
Energieforum
Brückenstraße 5a
10179 Berlin
Deutschland**





ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass

ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH

**Karl-Heinrich-Käferle-Straße 6
71640 Ludwigsburg
Deutschland**

mit der im Anhang gelisteten Fachkraft und den Brandmeldesystemen

in den Phasen

Planung

von

Brandmeldeanlagen

durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, den Nachweis erbracht hat,
dass die Forderungen der folgenden Norm erfüllt sind:

DIN 14675 : 2012-04

Das Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit einem gültigen akkreditierten
Zertifikat ISO 9001 : 2008.

Zertifikat-Registrier-Nr.	286914 BMA12
Gültig ab	2016-01-13
Gültig bis	2019-12-22
Zertifizierungsdatum	2016-01-13



DQS GmbH

Götz Blechschmidt
Geschäftsführer



**Anhang zum Zertifikat
Registrier-Nr. 286914 BMA12**

ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH

Karl-Heinrich-Käferle-Straße 6
71640 Ludwigsburg
Deutschland

Fachkraft für Brandmeldeanlagen

**Brandmeldesysteme
(Hersteller und Systembezeichnung)**

Otto Riedel, Sebastian Buntins
Reik-Olaf Hecker, Norbert Paul
René Oster

**293239
ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH
Energieforum
Brückenstraße 5a
10179 Berlin
Deutschland**

