

freie Sachverständige

Titel	Name	Vorname	c/o	Straße	PLZ	Ort	Telefon	Fax	E-Mail	Bestellt für	Bestellt von	Sachgebiete	Hinweis
	Benker	Heinz		Lange Straße 14	95163	Weißensstadt	09253/97120	09253/97121	Bmetal@AOL.com			Tore, Verladetechnik, Metallbauarbeiten	freier SV
	Binnewies	Frank	Nietzer GmbH	Steinstraße 47	50676	Köln	0221/316797	0221/326004	info@nietzer-tore.de				freier SV
Dipl.-Ing.	Graul	Thomas	Metallbaumeister	Steinauer Straße 1	40721	Hilden	02103/364958	02103/364959	t.graul@gmx.de	Metallbauerhandwerk	HWK Düsseldorf	kraftbetätigte Fenster, Tore, Türen, Karussell-, Rauch-, Brandschutztüren, Feststellanlagen	freier SV
	Holp	Alfred		Glasäckerstrasse 17	71573	Allmersbach			Alfred.Holp@web.de			Tore, Schranken, Drehkreuze	freier SV
Wirtsch. I	Janssen	Tim	KCTT	Hindenburgstr. 12a	35683	Dillenburg	02771/8142623	02771/8142625	t.janssen@kctt.de			Türen und Tore	freier SV
	Kappelmeier	Friedrich		Immenstadter Straße 17	81475	München	089/7553500	089/7555056	kontakt@kappelmaier-gmbh.de	Metallbauerhandwerk	HWK München und Oberbayern	Tor-, Zaun und Rankanlagen	freier SV
	Lohmar	Stephan		Mommsenstraße 50	10629	Berlin	0151/24224277	030/86450751	sv@stephan-lohmar.de	Metallzauntechnik	DESAG (Deutsche Sachverständigen Gesellschaft) - zertifizierter Sachverständige im BSG (Berufsverband für das Sachverständigen- und Gutachterwesen)	Metallzauntechnik einschl. aller Nebengebiete (Außentore, Drehkreuze, Schranken, Antriebe, Tiefbau, Sicherheitstechnik im Freigelände)	freier SV
	Schulte-Umberg	Willy	Schulte-Umberg GmbH	Josef-Baumann-Straße 41	44805	Bochum	02334/89195-10	02334/89195-10	info@schulteumberg.de			Metallbau	freier SV
	Steinkrüger	Pero		Bonner Straße 130	53773	Hennef	02242 / 9149-84	02242 / 9149-86	pero.steinkrueger@t-online.de	Rolladen- und Jalousiebauerhandwerk	HWK Köln	Rollladen, Jalousien, Tore	freier SV
	Truckenmüller	Thomas	KCTT	Hindenburgstr. 12a	35683	Dillenburg	02771/8142624	02771/8142625	t.truckenmueller@kctt.de			Türen und Tore	freier SV
	Vögele	Olaf					01522/2933600	03212/8634353	info@rts-gutachter.de				freier SV

*Der Sachverständige benötigt Grundkenntnisse über die Fächer der Architektur bzw. des Bauingenieurwesens. Zusätzlich werden erweiterte Kenntnisse und Erfahrungen auf sämtlichen folgenden Teilgebieten, insbesondere über die Zusammenhänge von Schadensabläufen aus diesen Teilgebieten gefordert: Bauphysik, Bauchemie, Baustoffkunde, Baukonstruktion, Tragwerkskenntnisse, Grundbau, Bodenmechanik, Geologie, Hydrologie, Baubetrieb und Maschinenkunde, Ausschreibung, Kostenermittlung, Untersuchungsverfahren des Sachverständigen, Regelwerke, Beurteilungsverfahren. Weiterhin benötigt der Sachverständige juristische Grundkenntnisse.