

Anlage 1a

Seite 1 von 3

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

1. Bauprodukte mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

Ifd. Nr. der Zulassungsgruppe	zugehörige Zulassungsnummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 2 HBO	Überwachungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 4 HBO	Zertifizierungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 3 HBO
1.1/10	Z-3.51-...	Von DIN 1045 abweichender Beton	-	x	x
1.4/1	Z-15.1-... Z-15.4-... Z-15.6-...	Stahlbeton-Deckenbauarten; Ringbalken- und Sturzschalung mit Bewehrungselement; bewehrte Balkonplatten; Stürze, tragend, stabbewehrt	-	x	x
1.4/4	Z-15.2-...	Wandbauarten	-	x	x
1.4/7	Z-15.3-...	Stahlbetonstützen	-	x	x
1.4/8	Z-15.10-...	Spannbeton-Hohlplattendecken (Klimadecken)	-	x	x
1.4/10	Z-15.11-... Z-15.12-...	Vorgespannte Elementdecken, vorgespannte Flachstürze	-	x	x
1.6/2	Z-2.2-...	Bewehrter Leichtbeton	-	x	x
2.1/1	Z-17.1-... Z-17.21-...	Ziegel (Steine und Elemente)	-	x	x
2.1/2	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Ziegeln	-	x	x
2.1/3	Z-17.1-... Z-17.23-...	Steine und Elemente aus unbewehrtem Beton oder Leichtbeton	-	x	x
2.1/4	Z-17.1-... Z-17.22-...	Kalksandstein und -elemente	-	x	x
2.1/5	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Kalksandsteinen und -elementen	-	x	x
2.1/6	Z-17.1-... Z-17.24-...	Steine und Elemente aus unbewehrtem Porenbeton	-	x	x
2.1/7	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Steinen und Elementen aus unbewehrtem Porenbeton	-	x	x
2.1/8	Z-17.1-... Z-17.4-...	Wandtafeln aus Steinen und Elementen aus unbewehrtem Beton und Leichtbeton	-	x	x
2.2/1	Z-17.1-... Z-17.3-...	Mauermörtel	-	x	x
3.3/2	Z-9.1-...	Tafelbauarten	-	x	x
3.4/1	Z-58.1-... Z-58.2-... Z-58.3-...	Holzschutzmittel	-	x	x
4.1/2	Z-30.3-... Z-70.5-...	Nichtrostende Stähle und Klemmhalter aus Gusswerkstoffen	-	x	x

Anlage 1a

Seite 2 von 3

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr. der Zulassungsgruppe	zugehörige Zulassungsnummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 2 HBO	Überwachungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 4 HBO	Zertifizierungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 3 HBO
4.2/4	Z-14.4-...	Raumfachwerke	-	x	x
4.2/5	Z-14.1-... Z-14.4-...	Verbindungselemente	-	x	x
4.3/2	Z-26.2-...	Verbundträger	-	x	x
6.1/1	Z-10.1-... Z-10.6-... Z-10.9-...	Bauelemente aus Verbundwerkstoffen und glasfaserverstärkten Kunststoffen	-	x	x
9/1	Z-6.20-... Z-10.4-... Z-19.14-... Z-70.1-...	Geklebte Glaskonstruktionen (Structural Sealant Glazing Systems) und Sandwichelemente mit aufgeklebter Glasscheibe	-	x	x
9/2	Z-70.2-... Z-70.4-...	Mechanisch befestigte Glaskonstruktionen sowie Glasprodukte mit erhöhten Anforderungen an die Herstellung	-	x	x
31.1/1	Z-42.1-... Z-42.2-... Z-42.3-...	Rohre, Formstücke, Schächte, Innenauskleidungen aus Kunststoffprodukten, Sanierungsverfahren mit Kunststoffprodukten	-	x	x
31.1/4	Z-42.1-... Z-42.2-... Z-42.3-... Z-53.5-...	Rohre, Formstücke, Schächte, Innenauskleidungen aus Beton und Stahlbeton, Sanierungsverfahren mit Beton und Stahlbeton	-	x	x
31.1/5	Z-42.4-...	Dichtmittel	-	x	x
41.1/5	Z-40.23-...	Rohre aus Thermoplasten	-	x	x
41.1/10	Z-40.25-... Z-40.26-...	Thermoplastische Formmassen und Formstoffe (Halbzeuge) für Behälter, Rohre und Abdichtungsmittel	-	x	x
41.1/11	Z-10.2-... Z-40.17-...	Schüttgutsilos aus Duroplasten	-	x	x
41.2/3	Z-59.21-... Z-59.24-... bis Z-59.27-...	Kunststoffbahnen für Auffangwannen und Ableitflächen sowie Leckageerkennungssysteme aus Dichtungsbahn, Drainschicht und Sonde für Biogas- und JGS-Anlagen	-	x	x
41.2/5	Z-59.61-...	Halbzeuge für Dichtungsbahnen für Biogas- und JGS-Anlagen	-	x	x



Anlage 1a

Seite 3 von 3

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr. der Zulassungsgruppe	zugehörige Zulassungsnummern	Bezeichnung der Zulassungsgruppe	Anerkennung als		
			Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 2 HBO	Überwachungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 4 HBO	Zertifizierungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 3 HBO
41.3/4	Z-65.30-...	Leckschutzauskleidungen, flexible Einlagen	-	x	x



Anlage 1b

Seite 1 von 2

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

2. Bauprodukte der Hessischen Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (H-VV TB)  
Kapitel C 2

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 2 HBO	Überwa- chungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 4 HBO	Zertifizie- rungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 3 HBO
C 2.1.4.1	Spritzbeton	-	x	x
C 2.1.4.3	Beton nach Eigenschaften, Beton nach Zusammensetzung	-	x	x
C 2.2.2	Mauertafeln und Vergusstafeln	-	x	x
C 2.3.1.4	Beidseitig bekleidete oder beplankte nicht geklebte Wand-, Decken- und Dachelemente, z. B. Tafелеlemente für Holzhäuser in Tafelbauart	-	x	x
C 2.12.1.2	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.3	Rohre, Formstücke und Rohrleitungen aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen und für Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Jauche, Gülle und Silagesickersäften	-	x	x
C 2.12.1.4	Rohre und Formstücke aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für heißwasserbeständige Abwasserleitungen (HT) innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.5	Rohre und Formstücke aus Polyethylen hoher Dichte (PE) für Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.6	Schächte und Zubehörteile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.7	Einsteig- und Kontrollschächte aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.8	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus chloriertem Polyvinylchlorid (PVC-C) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.14	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus Polypropylen (PP) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x





Anlage 1b

Seite 2 von 2

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 2 HBO	Überwa- chungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 4 HBO	Zertifizie- rungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 3 HBO
C 2.12.1.16	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus Styrol-Copolymer-Blends (SAN+PVC) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.18	Abwasserrohre und Formstücke aus Polypropylen für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.19	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus Polypropylen mit mineralischen Additiven (PP-MD) zum Ableiten von Abwasser außerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.20	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für drucklose erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen mit profilierter Wandung aus Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Rohre und Formstücke mit glatter Innen- und Außenfläche, Rohrtyp A -	-	x	x
C 2.12.1.21	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für drucklose erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen mit profilierter Wandung aus Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Rohre und Formstücke mit glatter Innen- und profilierter Außenfläche, Rohrtyp B -	-	x	x
C 2.12.1.24	Halbzeuge für das Close-Fit-Lining zur Renovierung von erdverlegten Entwässerungsnetzen (Freispiegelleitungen)	-	x	x
C 2.12.2.5	Abläufe für Gebäude	x	-	-
C 2.15.16	Beton als Abdichtungsmittel für Auffangräume und Flächen	-	x	x



Anlage 1c

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

3. Bauprodukte der Hessischen Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (H-VV TB)  
Kapitel C 3

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als			
		Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 1 HBO	Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 2 HBO	Überwa- chungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 4 HBO	Zertifizie- rungsstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 3 HBO
C 3.9	Niet- und schraubenartige Verbindungen und niet- und schraubenartige Befestigungen für geregelte Außenwandbekleidungen	x	x	-	-
C 3.18	Vorgefertigte absturzsichernde Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit	x	-	-	-
C 3.19	Punkthalter ohne Kugelgelenk mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit	x	-	-	-
C 3.20	Vorgefertigte begehbare Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit	x	-	-	-
C 3.32	Vorgefertigte zu Instandhaltungsmaßnahmen betretbare und vorgefertigte durchsturz sichere Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit	x	-	-	-



Anlage 1d

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

**4. Bauprodukte der Hessischen Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (H-VV TB)  
Kapitel C 4**

lfd. Nr.	Bauart	Anerkennung als Prüfstelle nach § 27 Satz 1 Nr. 1 HBO
C 4.12	Bauarten für absturzsichernde Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit	x
C 4.13	Bauarten für begehbare Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit	x
C 4.15	Bauarten für zu Instandhaltungsmaßnahmen betretbare und durchsturzsichere Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit	x



Anlage 1e

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

**5. Überwachungsstelle für die Überwachung von Tätigkeiten mit Bauprodukten und bei Bauarten entsprechend Teil 5 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen**

lfd. Nr.	Anerkennungsgegenstand	Anerkennung als Überwachungsstelle für die Überwachung nach § 27 Satz 1 Nr. 5 HBO
2	Überwachung des Herstellens und des Einbaus von Beton mit höherer Festigkeit und anderen besonderen Eigenschaften (Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3) auf Baustellen	x
9	Überwachung der Ausführung von Verfahren zur Sanierung von Abwasserkanälen und -leitungen mittels Schlauchlining und Kurzlining nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-42.3-...	x





Anlage 1f

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 30.06.2022

über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

**6. Prüfstelle für die Überprüfung von Herstellern von Bauprodukten und Anwendern von Bauarten entsprechend Teil 6 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen**

lfd. Nr.	Anerkennungsgegenstand	Anerkennung als Prüfstelle für die Überprüfung nach § 27 Satz 1 Nr. 6 HBO
5.1	Eignungsnachweis zur Herstellung und zum Einbau von Beton mit höherer Festigkeit und anderen besonderen Eigenschaften (Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3) auf Baustellen	x
5.2	Eignungsnachweis zur Herstellung von Transportbeton	x
5.3	Eignungsnachweis zur Herstellung von vorgefertigten tragenden Bauteilen aus Beton der Überwachungsklasse 2 oder 3	x

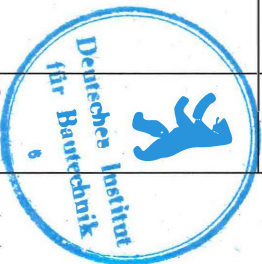


**Zuordnung der Leitung und ihrer Stellvertretung zu den Bauprodukten und Bauarten**

Bauprodukte/Bauarten	Prüfstelle	Überwachungsstelle	Zertifizierungsstelle
----------------------	------------	--------------------	-----------------------

**1. Bauprodukte mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung entsprechend Teil 1 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen**

1.1/10, 1.4/1, 1.4/4, 1.4/7, 1.4/8, 1.4/10, 1.6/2, 2.1/1, 2.1/2, 2.1/3, 2.1/4, 2.1/5, 2.1/6, 2.1/7, 2.1/8, 2.2/1, 3.3/2	ÜZ	-	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol
3.4/1	ÜZ	-	L: Dr.-Ing. Rainer Hill S: Dipl.-Ing. Heiko Daum	L: Dr.-Ing. Rainer Hill S: Dipl.-Ing. Heiko Daum
4.1/2, 4.2/4, 4.2/5, 4.3/2	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Fabrizio Persichella S: Dipl.-Ing. Helge Labudda	L: Dipl.-Ing. (FH) Fabrizio Persichella S: Dipl.-Ing. Helge Labudda
6.1/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith S: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt	L: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith S: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt
9/1, 9/2	ÜZ	-	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) James Karnes	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) James Karnes
31.1/1	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt S: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith	L: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt S: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith
31.1/4	ÜZ	-	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol
31.1/5	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith S: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt	L: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith S: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt



zum Bescheid vom 30.06.2022  
über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt  
Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle  
nach Landesbauordnung

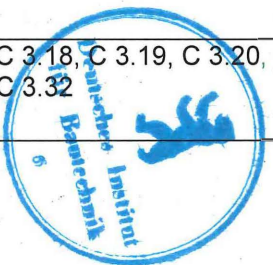
41.1/5, 41.1/10	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt S: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith	L: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt S: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith
41.1/11, 41.2/3, 41.2/5, 41.3/4	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith S: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt	L: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith S: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt

2. Bauprodukte der Hessischen Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (H-VV TB) Kapitel C 2

C 2.1.4.1, C 2.1.4.3, C 2.2.2, C 2.3.1.4	ÜZ	-	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol
C 2.12.1.2, C 2.12.1.3, C 2.12.1.4, C 2.12.1.5, C 2.12.1.6, C 2.12.1.7, C 2.12.1.8, C 2.12.1.14, C 2.12.1.16, C 2.12.1.18, C 2.12.1.19, C 2.12.1.20, C 2.12.1.21, C 2.12.1.24	ÜZ	-	L: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt S: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith	L: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt S: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith
C 2.12.2.5	ÜHP	L: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith S: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt	-	-
C 2.15.16	ÜZ	-	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol

3. Bauprodukte der Hessischen Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (H-VV TB) Kapitel C 3

C 3.9	P/ÜHP	L: Dipl.-Ing. (FH) Fabrizio Persichella S: Dipl.-Ing. Helge Labudda	-	-
C 3.18, C 3.19, C 3.20, C 3.32	P	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) James Karnes	-	-



Anlage 2

zum Bescheid vom 30.06.2022  
über die Anerkennung der Technischen Universität Darmstadt, Staatliche Materialprüfungsanstalt  
Darmstadt, Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt, (HES02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle  
nach Landesbauordnung

4. Bauarten der Hessischen Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (H-VV TB) Kapitel C 4

C 4.12, C 4.13, C 4.15	P	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) James Karnes	-	-
------------------------	---	--	---	---

5. Überwachung von Tätigkeiten mit Bauprodukten und bei Bauarten entsprechend Teil 5 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

2		-	L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol	-
9		-	L: Dipl.-Ing. (FH) Markus Schmitt S: Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith	-

6. Überprüfung von Herstellern von Bauprodukten und Anwendern von Bauarten entsprechend Teil 6 des Verzeichnisses der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen nach den Landesbauordnungen

5.1, 5.2, 5.3		L: Dr.-Ing. Peter Hof S: Dipl.-Ing. (FH) Christina Nickol	-	-
---------------	--	--	---	---

