

 German Facility Management Association	<b>Glossar Facility Management</b> Gesamtverzeichnis	<b>GEFMA</b> <b>912-1</b>
---	---	------------------------------












GEFMA 912-1 ff. ist eine Reihe von GEFMA-Verzeichnissen über Begriffe, die im Facility Management verwendet werden.

Die Einträge in GEFMA 912-1 sind alphabetisch sortiert: Gruppierungen nach gegliederten Facilities und Services finden sich in GEFMA 912-2 und -3; ein Auszug mit den Begriffen für Personen in GEFMA 912-4. Begriffe für Daten und Dokumente stehen in GEFMA 922-1 ff.

Es werden einheitlich Farben und Icons verwendet, wobei gleiche Farben und Icons jeweils die gleiche Bedeutung haben:

#### Farblegende:

1. Ebene	 <b>Begriff allgemein</b>	 <b>... für natürliche Person</b>	 <b>... für juristische Person</b>	 <b>... für Funktion /Befähigung</b>	 <b>... für Facility</b>
2. Ebene	 Fundstelle im Regelwerk				
3. Ebene	 Wortlaut				

A		A
1	 <b>Abbau •Instandhaltung•</b>	1570
	<b>DIN EN 13306 (2010) (z)</b>	<b>Instandhaltung; Begriffe der Instandhaltung</b> v. 01.12.2010 (Beuth Verlag, Berlin), aufgehoben durch DIN EN 13306 v. 01.02.2018 (Beuth)
	5 Ausfälle und Ereignisse	
	5.6	schädliche Änderung des physikalischen Zustands, aufgrund des Zeitfaktors, der Nutzung oder externer Ursachen ANMERKUNG 1 Abbau kann zum Ausfall führen. ANMERKUNG 2 Im Zusammenhang mit einem System kann Abbau auch durch Ausfälle innerhalb des Systems verursacht werden (siehe „eingeschränkter Funktionszustand“). engl.: <i>degradation</i>
	<b>DIN EN 13306</b>	<b>Instandhaltung; Begriffe der Instandhaltung</b> v. 01.02.2018 (Beuth Verlag, Berlin)
	5 Ausfälle und Ereignisse	
	5.7	schädliche Änderung des physikalischen Zustands, aufgrund des Zeitfaktors, der Nutzung oder externer Ursachen Anmerkung 1 zum Begriff: Abbau kann zum Ausfall führen. Anmerkung 2 zum Begriff: Im Zusammenhang mit einem System kann Abbau auch durch Ausfälle innerhalb des Systems verursacht werden (siehe 6.5 „eingeschränkter Funktionszustand“). engl.: <i>degradation</i>
2	 <b>Abdeckung</b>	1004
	<b>VDE 0105-1 (z)</b>	<b>Betrieb von elektrischen Anlagen</b> v. 01.06.2005 (VDE Verlag, Berlin), aufgehoben durch VDE 0105-1 v. 01.02.2014 (VDE-Verlag)
	3 Begriffe	
	3.5.2	ein Teil, durch das Schutz gegen direktes Berühren in allen üblichen Zugangs- oder Zugriffsrichtungen gewährt wird
	<b>VDE 0105-1</b>	<b>Betrieb von elektrischen Anlagen; Teil 1: Allgemeine Anforderungen</b> v. 01.02.2014 (VDE Verlag, Berlin)
	3 Begriffe	
	3.5.2	ein Teil, durch das Schutz gegen direktes Berühren in allen üblichen Zugangs- oder Zugriffsrichtungen gewährt wird [Quelle: IEC 60050-826: 2004, IEC 826-12-23 modifiziert]
	<b>VDE 0105-100 (2005) (z)</b>	<b>Betrieb von elektrischen Anlagen; Teil 100: Allgemeine Festlegungen</b> v. 01.06.2005 (VDE Verlag, Berlin), aufgehoben durch VDE 0105-100 v. 01.10.2009 (VDE Verlag)