

Fragenkatalog zur Eigenbewertung eines Produktes nach den Richtlinien des Universal Design Seite 1

Angaben zum Unternehmen

Unternehmen _____

Eingetragener Name _____

Adresse _____

Telefon / Telefax _____

Ansprechpartner _____

Kurzbeschreibung des Produktes

Vorhandene Prüfnachweise

Bitte beantworten Sie zusätzlich die nachstehenden Fragen auf Seite 2

Für die Richtigkeit der Angaben

Ort, Datum _____

Stempel/Unterschrift _____

Fragenkatalog zur Eigenbewertung eines Produktes nach den Richtlinien des Universal Design Seite 2

Kriterium	Ihre Einschätzung: ja	teilweise	nein	n/a
1 Erfüllt Ihr Produkt die Anforderungen an mechanische Sicherheit der zutreffenden europäischen Richtlinien oder harmonisierten Normen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Erfüllt Ihr Produkt die Anforderungen an elektrische Sicherheit der zutreffenden europäischen Richtlinien oder harmonisierten Normen (DIN EN 60204)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Erfüllt Ihr Produkt die Anforderungen an elektromagnetische Sicherheit der EMV-Richtlinie und harmonisierten Normen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Ist Ihr Produkt ein Druckgerät, dessen Sicherheit die Anforderungen der Druckgeräte-Richtlinie und harmonisierten Normen erfüllen muss?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Erfüllt Ihr Produkt auf es zutreffende Normen, sofern vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Ist ein unkontrolliertes Verhalten Ihres Produkts z. B. infolge einer Fehlbedienung ausgeschlossen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7 Sind die Bedienelemente Ihres Produktes ergonomisch, sinnvoll und eindeutig angeordnet und klar gekennzeichnet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8 Ist die Erstinbetriebnahme ihres Produktes gut erklärt und leicht nachvollziehbar? Ist Ihr Produkt intuitiv zu bedienen und erschließen sich die unterschiedlichen Funktionen klar und deutlich?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9 Ist Ihr Produkt gut handhabbar und mit geringem Kraftaufwand zu bedienen? Wird eine übermäßige körperliche Beanspruchung bei der Benutzung vermieden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10 Sind unterschiedliche Arbeitsgeschwindigkeiten und Kräfte bei der Benutzung Ihres Produkts kontrollierbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11 Ist eine andere als von Ihnen als Hersteller vorgesehene Verwendung Ihres Produkts möglich und können daraus unvorhergesehene Gefahren entstehen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12 Ist Ihr Produkt für unterschiedliche Altersgruppen (generationsübergreifend) gestaltet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13 Liefern Sie mit Ihrem Produkt eine übersichtliche und verständliche Bedienungsanleitung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>