

Richtlinie 1.1 Textalternativen			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Nicht-Text-Inhalt	A	✓	Nicht-Text-Inhalt wie Bilder, Icons usw. bekommen einen Alternativtext und es wird festgestellt, ob assistierende Techniken den Text entnehmen können.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da das einzige Erfolgskriterium umgesetzt wird.		

Richtlinie 1.2 Zeitbasierte Medien			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Reine Audio- und Videoinhalte (aufgezeichnet)	A	✓	Erläuterung in Textform wird bereitgestellt und es wird auf diese verwiesen.
Untertitel (aufgezeichnet)	A	Nicht relevant	Die Software enthält keine Audio-Inhalte.
Audiodeskription (aufgezeichnet)	A	✓	Erläuterung zu den Videos wird in Textform bereitgestellt .
Untertitel (Live)	AA	Nicht relevant	Es werden keine Live-Inhalte angeboten.
Audiodeskription (aufgezeichnet)	AA	X	Es wird eine andere Medienalternative angeboten.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle relevanten Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A umsetzbar sind.		

Richtlinie 1.3 Anpassbar			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Informationen und Beziehungen	A	Nicht relevant	Nicht relevant für Dialoge der Desktopanwendungen.
Bedeutungstragende Reihenfolge	A	✓	Die Tab-Reihenfolge wird eingehalten.
Sensorische Eigenschaften	A	✓	Es wird angestrebt. Es wird nicht vorkommen, dass eine Komponente Informationen durch ihre visuelle Darstellung oder durch den Ton vermittelt.
Orientierung	AA	✓	Es wird angestrebt. Die Orientierung wird durch das Betriebssystem gehandhabt wodurch keine zusätzliche Behandlung innerhalb der Software notwendig ist.

Eingabezweck bestimmen	AA	<b>Nicht relevant</b>	Nicht relevant für Dialoge der Desktopanwendungen.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle relevanten Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A umsetzbar sind.		

Richtlinie 1.4 Unterscheidbar			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Benutzung von Farbe	A	✓	Die Farben werden nicht als einziges Mittel zur Informationsvermittlung eingesetzt. Die Form von farbigen Elementen agiert unterstützend zur Farbe dieser Elemente.
Audio-Steuerelement	A	<b>Nicht relevant</b>	Die Software enthält keine Audio-Inhalte.
Kontrast (Minimum)	AA	✓	Die Umsetzung wird angestrebt. Das Kontrastverhältnis wird auf mind. 4,5:1 angepasst und für Texte die größer als 14pt wird das Kontrastverhältnis auf mind. 3:1 angepasst.
Textgröße ändern	AA	✓	Die Grenze der Textgröße ist momentan bei 150% und es wird angestrebt, die Vergrößerung auf 200% zu ermöglichen.
Bilder eines Textes	AA	✗	Die Umsetzung dieses Kriteriums ist viel zu aufwendig, deswegen wird das Kriterium nicht umgesetzt.
Automatischer Umbruch (Reflow)	AA	✓	Die Umsetzung wird angestrebt. Das Horizontal-Scrollen wird bereits im aktuellen Stand der Desktopanwendung vermieden.
Nicht-Text-Kontrast	AA	✓	Die Umsetzung wird angestrebt. Das Kontrastverhältnis der Nicht-Text-Inhalte wird auf mind. 3:1 angepasst.
Textabstand	AA	✓	Die Umsetzung wird angestrebt, für den Fall dass Fließtexte in Dialogen der Desktopanwendungen in Zukunft eingebaut werden. Bei dem aktuellen Stand der Desktopanwendung existieren keine Fließtexte.
Eingeblendeter Inhalt bei Darüberschweben (Hover) oder Fokus	AA	<b>Nicht Entschieden</b>	Das Kriterium Kann nicht abschließend beurteilt werden. Eine Nachforschung ist notwendig.

Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle relevanten Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A umsetzbar sind.
-------------------------	---

Richtlinie 2.1 Per Tastatur zugänglich			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Tastatur	A	✓	Wird angestrebt mit der Ausnahme von CAD-Funktionalitäten.
Keine Tastaturfalle	A	✓	Es wird angestrebt und getestet.
Tastatur-Kurzbefehle	A	✓	Tastaturkombinationen können umgestellt werden.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle relevanten Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A umsetzbar sind.		

Richtlinie 2.2 Ausreichend Zeit			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Zeiteinteilung anpassbar	A	✓	Einstellbarkeit der zeitbasierten Inhalte wird bereitgestellt und es werden in Zukunft soweit möglich keine zeitbasierte Inhalte in die Desktopanwendungen implementiert.
Pausieren, beenden, ausblenden	A	✓	Es werden in Zukunft keine zeitbasierten Inhalte in die Desktopanwendung implementiert.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A umsetzbar sind.		

Richtlinie 2.3 Anfälle			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Begründung
Grenzwert von dreimaligem Blitzen oder weniger	A	✓	Es wird angestrebt. Blinkende Inhalte werden vermieden.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da das einzige Erfolgskriterium der Konformitätsstufe A umsetzbar ist.		

Richtlinie 2.4 Navigierbar			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Blöcke umgehen	A	✓	Mehrfache Verwendung von Inhalten wird vermieden.
Seite mit Titel versehen	A	✓	Im Dialogtitel wird beschreiben, worum es im Dialog geht.
Fokus-Reihenfolge	A	✓	Es wird beachtet, dass die Tab-Reihenfolge die Bedeutung nicht ändert, falls die Reihenfolge der Komponenten für die Bedeutung eine Rolle spielt.

Linkzweck (im Kontext)	A	✓	Es wird sichergestellt, dass Informationen für die Vermittlung des Linkzwecks zur Verfügung gestellt werden, falls der Linktext allein nicht ausreicht.
Verschiedene Methoden	AA	Nicht relevant	Für Dialoge in der Desktopsoftware ist das Kriterium nicht relevant.
Überschriften und Beschriftungen (Labels)	AA	✓	Überschriften und Labels werden Inhalte beschreiben.
Fokus sichtbar	AA	✓	Die Umsetzung orientiert sich an der Vorgehensweise anderer Software-Hersteller. Ein Beispiel hierfür ist der Fokus in Windowsdialogen durch die Tastaturnavigation.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A umsetzbar sind.		

Richtlinie 2.5 Eingabemodalitäten			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Zeigergesten	A	Nicht relevant	Nicht relevant für Dialoge der Desktopanwendungen.
Zeigerabbruch	A	Nicht relevant	Nicht relevant für Dialoge der Desktopanwendungen.
Beschriftung (Label) im Namen	A	✓	Der Beschriftungsname der Komponenten, die Text bzw. Bild eines Textes enthalten, wird so dargestellt, dass ein Screenreader diesen Namen entnehmen kann.
Betätigung durch Bewegung	A	Nicht relevant	Nicht relevant für Dialoge der Desktopanwendungen.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da das relevante Erfolgskriterium der Konformitätsstufe A umsetzbar ist.		

Richtlinie 3.1 Lesbar			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Sprache der Seite	A	✓	Es wird angestrebt und geprüft, wo die assistierenden Techniken Informationen über die Sprache der Seite herholen.

Sprache von Teilen	AA	✓	Es wird angestrebt und geprüft, wo die assistierenden Techniken Informationen über die Sprache der Komponenten herholen.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da das Erfolgskriterium der Konformitätsstufe A umsetzbar ist.		

Richtlinie 3.2 Vorhersehbar			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Bei Fokus	A	Nicht relevant	Es kommt nicht vor, dass eine Änderung des Kontextes geschieht, wenn eine Komponente den Fokus erhält.
Bei Eingabe	A	Nicht relevant	Änderung des Kontextes durch eine Eingabe werden nicht vorkommen.
Konsistente Navigation	AA	✓	Die Navigationsschnittstelle wird konsistent eingehalten.
Konsistente Erkennung	AA	✓	Bei mehrfach eingesetzten Komponenten wird die Erkennung konsistent eingehalten.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A für die Software nicht relevant sind.		

Richtlinie 3.3 Hilfestellung bei der Eingabe			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Fehlererkennung	A	✓	Es wird darauf geachtet, dass Benutzereingaben geprüft werden und im Falle von fehlerhaften Eingaben wird eine Erklärung des Fehlers in Textform bereitgestellt.
Beschriftungen (Labels) oder Anweisungen	A	✓	Es wird angestrebt. Eingabefelder werden in Textform eine Erklärung bekommen.
Fehlerempfehlung	AA	✓	Es wird angestrebt. Es werden Vorschläge für die richtige Eingabe angezeigt.
Fehlervermeidung (rechtliche, finanzielle, Daten)	AA	Nicht relevant	Benutzerdaten werden nicht gesammelt.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A umsetzbar sind.		

Richtlinie 4.1 Kompatibel			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung

Syntaxanalyse	A	<b>Nicht relevant</b>	Für Dialoge in der Desktopsoftware ist das Kriterium nicht relevant.
Name, Rolle, Wert	A	✓	Es wird angestrebt und getestet, ob assistierende Techniken diese Daten richtig entnehmen können.
Statusmeldungen	AA	<b>Nicht relevant</b>	Der Inhalt ist nicht durch eine Auszeichnungssprache implementiert.
Ergebnis mit Begründung	Die Richtlinie ist umsetzbar, da alle Erfolgskriterien der Konformitätsstufe A entweder umsetzbar oder nicht relevant sind.		