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

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

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

Eingabezweck			Nicht relevant für Dialoge der
bestimmen	AA	Nicht relevant	Desktopanwendungen.
Ergebnis mit	Die Richtline ist umsetzbar, da alle relevanten Erfolgskriterien der		
Begründung	Konformitätsstufe A ບ	ımsetzbar sind.	

Richtlinie 1.4 Unterscheidbar			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung
Benutzung von Farbe			Die Farben werden nicht als einziges
			Mittel zur Informationensvermittlung
			eingesetzt. Die Form von farbigen
			Elementen agiert unterstützend zur
			Farbe dieser Elemente.
	_		
	А	~	
Audio-Steuerelement	_		Die Software enthält keine Audio-
	A	Nicht relevant	Inhalte.
Kontrast (Minimum)			Die Umsetzung wird angestrebt. Das
			Kontrastverhähltnis wird auf mind.
			4,5:1 angepasst und für Texte größer
			als 14pt wird das Kontrastverhältnis
			auf mind. 3:1 angepasst.
	AA	_	
Textgröße ändern	700	•	Die Grenze der Textgröße ist
i entgi elle all'alem			momentan bei 150% und es wird
			angestrebt, die Vergrößerung auf 200%
			zu ermöglichen.
	AA	~	
Bilder eines Textes			Die Umsetzung dieses Kriteriums ist
			viel zu aufwendig, desgwegen wird das
	AA	X	Kriterium nicht umgesetzt.
Automatischer			Die Umsetzung wird angestrebt. Das
Umbruch (Reflow)			Horizontal-Scrollen wird bereits im
			aktuellen Stand der
	AA	~	Desktopanwendung vermieden.
Nicht-Text-Kontrast			Die Umsetzung wird angestrebt. Das
			Kontrastverhältnis der Nicht-Text-
			Inhalte wird auf mind. 3:1 angepasst.
	AA	~	-
Textabstand		,	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.
	AA	✓	
Eingeblendeter Inhalt	ΔΔ.	*	Das Kriterium kann nicht abschließend
bei Darüberschweben			beurteilt werden. Eine Nachforschung
(Hover) oder Fokus		Nicht	ist notwendig.
(over) oder rokus	AA	Entschieden	list notification.
	, , ,		

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Richtlinie 4.1 Kompatibel			
Erfolgskriterium	Konformitätsstufe	Umsetzbar	Anmerkung/Begründung

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