







Konformitätsbewertung zur Barrierefreiheit für CLIQ Web Manager

Prüfgegenstand

CLIQ Web Manager Version vom vom 15.02.2022
CLIQ Web-Manager ist eine Web-Anwendung und dient der Verwaltung von Schließanlagen.

Bewertung

konform mit BITV 2.0

Konformität	Benutzergruppe	Zugänglichkeit
 konform BITV 2.0	 sehbeeinträchtigte Menschen	gut
	 blinde Menschen	nicht betrachtet
	 motorisch beeinträchtigte Menschen	gut
	 hörgeschädigte Menschen	sehr gut
	 kognitiv beeinträchtigte Menschen	nicht betrachtet

Prüfzeitraum

von 10.02.2022 bis 18.02.2022

Zugrundeliegender Prüfbericht

Prüfbericht Barrierefreiheit_CLIQ Web Manager_v15.02.2022

Prüfgrundlage

EN 301 549 V2.1.2 (2018-08), WCAG 2.1:2018,
BITV 2.0:2019, DIN EN ISO 9241-171:2008

Prüfstelle











T-Systems Multimedia Solutions GmbH
Certified Quality & Intelligent Automation (CQA)
Riesaer Straße 5, 01127 Dresden

Datum

Dresden, 4. April 2022

Anlagen

Zugänglichkeitsprobleme je Benutzergruppe

Benutzergruppe & Zugänglichkeit	Zugänglichkeitsprobleme in Bezug auf:
 für sehbeeinträchtigte Benutzer (S) gut zugänglich	Kontrastabstand (Minimalkontrast) (1.4.3)  ¹ Kontrastabstand von Nicht-Text-Inhalten (1.4.11)  ¹
 für blinde Benutzer (B) nicht betrachtet	
 für motorisch beeinträchtigte Benutzer (M) gut zugänglich	Informationen und Beziehungen (1.3.1)  ¹ Tastaturbedienbarkeit (2.1.1)  ¹ Aufgabenangemessene Fokusreihenfolge (2.4.3)  ¹
 für hörgeschädigte Benutzer (H) sehr gut zugänglich	
 kognitiv beeinträchtigte Benutzer (K) nicht betrachtet	

Prüfumfang

Für die Anwendung wurden keine Abgrenzungen des Testumfangs vereinbart.

Folgende Arbeitsaufgaben wurden geprüft:

- Anmelden
- Arbeit
- Systeminfo
- Verwaltung
- Einstellungen
- Über

Blinde Benutzer wurden auf Wunsch des Auftraggebers im Test nicht betrachtet.

Prüfumgebung

Display 1920 x 1200 Pixel

Betriebssystem Microsoft Windows 10 Enterprise (64-bit)

Browser Microsoft Edge Version 98.0.1108.50 (Offizielles Build) (64-Bit)

Impressum

Herausgeber

Certified Quality & Intelligent Automation (CQA) ehemals Test and Integration Center (TIC)
T-Systems Multimedia Solutions GmbH
Riesaer Str. 5
01129 Dresden

Das Test and Integration Center Dresden der T-Systems Multimedia Solutions GmbH ist ein durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 akkreditiertes Prüflaboratorium für multimediale, webbasierte Anwendungen und Billing-Systeme sowie Gebrauchstauglichkeit, Effizienz und Barrierefreiheit von Software-Produkten.

Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.

Registriernummer der Urkunde: D-PL-12109-01-00



Wegweisend. Digital. Über die T-Systems Multimedia Solutions GmbH

Die T-Systems Multimedia Solutions begleitet Großkonzerne und mittelständische Unternehmen bei der digitalen Transformation. Der Marktführer mit einem Jahresumsatz von 176 Mio. € im Jahr 2019 zeigt mit seiner Beratungs- und Technikkompetenz neue Wege und Geschäftsmodelle in den Bereichen Industrial IoT, Customer Experience, New Work sowie Digitale Zuverlässigkeit auf. Mit rund 2100 Mitarbeitern an sieben Standorten bietet der Digitaldienstleister ein dynamisches Web- und Application-Management und sorgt mit dem ersten zertifizierten Prüflabor der Internet- und Multimediabranche für höchste Softwarequalität, Barrierefreiheit und IT-Sicherheit.

Ausgezeichnet wurde T-Systems Multimedia Solutions mehrfach mit dem Social Business Leader Award der Experton Group sowie dem iF Design Award und gehörte 2017 zu den Gewinnern des Outstanding Security Performance Awards. Zudem wurde das Unternehmen mit Hauptsitz in Dresden mehrmals als einer von Deutschlands besten Arbeitgebern mit dem Great Place to Work Award gekürt sowie als bester Berater 2020 vom Wirtschaftsmagazin brand eins ausgezeichnet.

Weitere Informationen: www.t-systems-mms.com