

Erklärung zur Barrierefreiheit

Moovit ist der Ansicht, dass es von größter Wichtigkeit ist, seinen Service für jeden zugänglich zu machen. Die Website wurde in Übereinstimmung mit den barrierefreien Bestimmungen für Einrichtungen des öffentlichen Sektors (Webseiten und mobile Applikationen) 2018 und den [Richtlinien für barrierefreie Webinhalte \(WCAG\) 2.1, Stufe AA](#), angepasst.

Die Anpassungen der Barrierefreiheit umfassen:

Anpassungen für Tastaturbenutzer:

Alle Funktionen des Website-Inhalts sind über eine Tastaturschnittstelle wie folgt bedienbar: Durch Antippen der Tab-Taste gelangen Sie zum nächsten Link, und durch Antippen der Eingabetaste wird der Link geöffnet. Durch Tippen auf Umschalt-Tab gelangen Sie zum vorherigen Link.

In Suchfeldern mit Autovervollständigung gelangen Sie durch Tippen der Tab-Taste im Suchfeld an den Anfang der Autovervollständigungsliste. Tippen Sie auf die Aufwärts/Abwärts-Tasten, um sich durch die Optionen zu bewegen, und auf Enter, um die gewünschte Option auszuwählen.

Wechseln zu verschiedenen Bereichen auf der Webseite.

Dies wird Tastaturbenutzern und visuell beeinträchtigten Personen helfen. Oben auf jeder Seite gibt es einen Link mit der Aufschrift "Zum Hauptinhalt springen", wenn Sie auf den Link tippen, gelangen Sie direkt zum Hauptinhalt der Seite.

Anpassungen für visuell beeinträchtigte Nutzer

- Kontrastreiche Farben zur Verbesserung der Lesbarkeit des Inhalts
- Vergrößern und verkleinern Sie die Seite mit der Zoom-Option Ihres Browsers. Durch gleichzeitiges Tippen von Strg/Cmd und Plus (+) wird die Seite vergrößert (tun Sie dies einige Male, bis Sie die gewünschte Größe erreicht haben). Tippen Sie Strg/Cmd und Minus (-) für den umgekehrten Effekt.

- Vergrößern Sie die Schrift mit Ihrem Browser oder Ihren Betriebssystemeinstellungen:
 - Chrome: Einstellungen => Darstellung => Schriftgröße
 - Firefox: Einstellungen => Sprache und Erscheinungsbild => Standard Schriftart => Größe
 - iPhone: Einstellungen => Bedienungshilfen => Anzeige & Textgröße => Größerer Text

Verhinderung von Flackern und Bewegung

Die Website verwendet bewegende Elemente, um die Ankünfte in Echtzeit zu zeigen. Benutzer, die Animationen deaktivieren möchten, können die Betriebssystemeinstellungen ändern:

- Windows: Abschalten aller Unnötigen Animationen in den Einstellungen => Erleichterte Bedienung öffnen => Weitere Optionen
- Macintosh und iPhones: Wähle Bewegung reduzieren unter Bedienungshilfen in den Einstellungen
- Android: Wähle Animationen entfernen unter Bedienungshilfen in den Einstellungen

Anpassungen für Nutzer mit Vorlese-Anwendung

Die Website ist für Vorlese-Anwendungen vollständig zugänglich, da sie folgende Elemente enthält

- Überschriften
- Alternative Texte für Bilder
- Getrennte Abschnitte für Navigation und Inhalt und eine Möglichkeit, zwischen diesen zu wechseln
- Einsatz von ARIA zur Verbesserung der Fähigkeiten der Vorlese-Anwendung

Über die Erklärung zur Barrierefreiheit

Diese Erklärung wurde am 18. Juni 2020 geschrieben, nachdem die Website auf den Browsern Chrome (Web und Mobiltelefon), Firefox (Web) und Safari (iPhone) getestet wurde. Die Website wurde auch mit der Vorlese-Anwendung

JAWS für Windows auf Chrome getestet. Alle neuen Seiten werden ebenfalls regelmäßig getestet.

Kontaktieren Sie uns über Barrierefreiheit

Moovit arbeitet regelmäßig daran, die Barrierefreiheit der Website zu verbessern. Wenn Sie Anmerkungen oder Fragen haben, zögern Sie nicht, uns unter <https://moovit.com/contact-us/> zu kontaktieren.

