

Dostępność cyfrowa dla Magni Telescopic Handlers srl – Spółka jednoosobowa

Jesteśmy głęboko przekonani, że Internet powinien być dostępny dla wszystkich i staramy się dostarczać punkty kontaktu dostępne dla możliwie największej liczby odbiorców, niezależnie od okoliczności i od zdolności.

W tym celu Magni Telescopic Handlers srl – spółka jednoosobowa współpracuje z AccessiWay, partnerem specjalizującym się w dostępności cyfrowej, tak by w największym możliwym zakresie zapewnić zgodność z wytycznymi dotyczącymi dostępności treści internetowych (WCAG) określonymi przez World Wide Web Consortium (W3C).

Wytyczne te wyjaśniają, w jaki sposób poprawić dostępność treści internetowych dla osób o szerokiej gamie potrzeb: osób niewidzących i niedowidzących, z niepełnosprawnościami ruchowymi, intelektualnymi, neurologicznymi lub zmysłowymi.

Przyjęcie wytycznych WCAG i wsparcie techniczne AccessiWay pomagają nam zapewnić możliwość korzystania z witryny przez jak największą liczbę osób, w zgodzie z zasadami inkluzywności i z obowiązującymi przepisami.

Pomimo naszych wysiłków zmierzających do umożliwienia dostosowania witryny do potrzeb każdego użytkownika, istnieje możliwość, że pozostaną strony lub sekcje, które nie będą w pełni dostępne, które są w trakcie uzyskiwania takiego charakteru, a także takie, dla których nie posiadamy odpowiedniego rozwiązania technologicznego, by je uczynić dostępnymi.

Nieustannie dążymy do poprawy dostępności, poprzez dodawanie, aktualizację i optymalizację opcji i funkcjonalności, a także poprzez rozwijanie i wprowadzanie nowych technologii. Naszym ostatecznym celem jest osiągnięcie optymalnego poziomu dostępności w miarę postępu technologicznego.

Korzystając z następującego adresu e-mail, można skontaktować się z właścicielem witryny: accessibility@magnith.com

Obecnie jesteśmy w fazie dostosowywania się do przepisów i pracujemy nad spełnianiem przez witrynę kryteriów dostępności WCAG. Oficjalna deklaracja dostępności zostanie opublikowana wkrótce, gdy tylko zakończy się analiza techniczna treści i gdy przeprowadzimy prace naprawcze po wykryciu ewentualnych błędów.