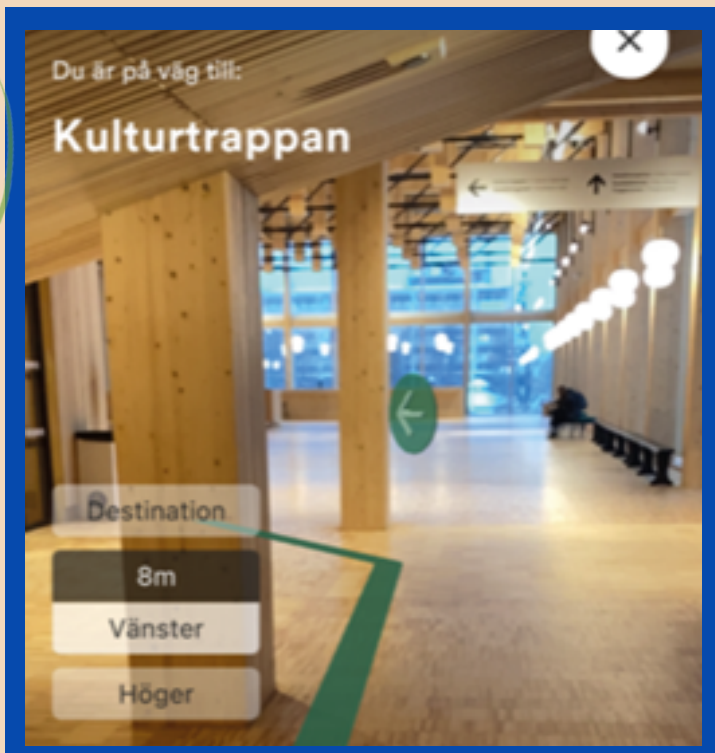


Una Skellefteå para todos: accesibilidad durante todo el año en una pequeña ciudad invernal

Contexto

- Skellefteå es una ciudad en expansión en el norte de Suecia, conocida por su clima frío y su geografía dispersa. A pesar de su población relativamente pequeña, ha logrado importantes mejoras en la accesibilidad para personas con discapacidad. Reconociendo que la inclusión puede impulsar la cohesión social y la participación económica, el municipio invirtió en infraestructura y herramientas digitales para facilitar la movilidad.
- La ciudad priorizó la inclusividad, a pesar de su ubicación al norte con inviernos duros, a través de la implementación del diseño universal en espacios y servicios públicos.
- Skellefteå ganó el Premio Ciudad Accesible 2023 por integrar la accesibilidad en su plan de desarrollo municipal 2015-2025, "Un Skellefteå para todos".



Actividades clave

Infraestructura accesible: La ciudad utilizó un modelo de codiseño, involucrando activamente a los residentes con discapacidad en los paneles de toma de decisiones. Se instalaron mejoras de infraestructura, incluyendo la ampliación de aceras, calefacción por suelo radiante en aceras y zonas públicas para evitar la acumulación de nieve y hielo, señalización visual y acústica en cruces peatonales y ascensores en instalaciones públicas, y señalización táctil y senderos en parques y calles.

Transporte público: Todos los autobuses cuentan con pisos bajos, rampas, pantallas LED de alto contraste, anuncios de audio y acceso para sillas de ruedas.

Inclusión digital: La ciudad desarrolló una aplicación móvil que mapea la accesibilidad de los edificios públicos en tiempo real. Además, un servicio municipal de SMS informa a los residentes ciegos o con discapacidad visual sobre las obras y los obstáculos. Una página web turística lista los establecimientos accesibles.

Empoderamiento juvenil: se ofrece capacitación tecnológica para permitir que los jóvenes con discapacidades intelectuales vivan de manera más independiente.

Inclusión cultural: El centro cultural SARA ofrece una aplicación de navegación AR, que incluye mapas 3D y audio para personas con discapacidad visual.

Impacto

Accesibilidad mejorada: La accesibilidad ha mejorado en diferentes áreas, como la vivienda, el transporte y los espacios públicos. La ciudad se ha vuelto más atractiva para el turismo y los negocios, y la confianza ciudadana en los servicios municipales ha aumentado.

Una Skellefteå para todos: accesibilidad durante todo el año en una pequeña ciudad invernal

Impacto

Reconocimiento: Los esfuerzos de Skellefteå le valieron ser finalista en los Premios Ciudad Accesible de la UE 2023, ya que garantiza la accesibilidad durante todo el año y la participación igualitaria en la vida pública. Además, su estrategia integral, que abarca desde la infraestructura hasta los servicios digitales, establece un referente europeo para las ciudades accesibles.

Desafíos y soluciones

- Lidiando con las condiciones invernales: La ciudad tuvo que superar el aislamiento geográfico y los problemas climáticos estacionales, como los inviernos rigurosos. Para ello, instaló pavimentos calefactados en zonas clave y amplió los servicios de accesibilidad para garantizar la funcionalidad y la accesibilidad incluso con nieve. La ciudad también se centró en herramientas de información digital para minimizar la saturación de la señalización física.
- Necesidad de compromiso a largo plazo: el plan municipal de la ciudad asigna claramente roles y cronogramas para sostener el progreso.

Consejos para proyectos similares

- Utilice mapas digitales para permitir a los usuarios navegar de forma proactiva.
- Incluir activamente a personas con experiencias vividas de discapacidad desde el principio.
- Utilice un diseño que responda a las condiciones climáticas (por ejemplo, pavimentos con calefacción) cuando sea necesario.
- Combine la accesibilidad física con herramientas digitales e información en tiempo real.

Limitaciones identificadas

- El presupuesto y la escala limitados implican que algunas zonas rurales o menos utilizadas siguen siendo parcialmente inaccesibles.

Limitaciones/debilidades identificadas

- La alfabetización digital limitada supone una barrera para algunos residentes.
- Los costos relacionados con la temperatura y el mantenimiento son más altos.
- Llegar a las zonas rurales con estos estándares sigue siendo más lento.

Video

- [“Premio Ciudad Accesible 2020 – Skellefteå”](#)

Descripción del vídeo

Producido por la Comisión Europea, este vídeo celebra el reconocimiento de Skellefteå en los Premios Ciudad Accesible. Presenta un recorrido narrado sobre las iniciativas de accesibilidad de Skellefteå, destacando las estrategias inclusivas de limpieza de nieve (acera con calefacción), la señalización táctil, las adaptaciones del transporte público y las herramientas tecnológicas para personas con discapacidad. Muestra la infraestructura urbana real y destaca cómo la accesibilidad se integra en la planificación municipal y la vida cultural.

Recursos/Enlaces

- [Premio Ciudad Accesible – Skellefteå](#)

Socios



CARDET



Proportional
Message



Cofinanciado por
la Unión Europea

Financiado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados son, sin embargo, responsabilidad exclusiva del/de los autor(es) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea ni los de la Agencia Ejecutiva Europea de Educación y Cultura (EACEA). Ni la Unión Europea ni la EACEA se hacen responsables de ellas.
Número de proyecto: 2024-1-CY01-KA220-YOU-000254366