

Deaf Studies workshop

Núdzové komunikačné systémy

Technológia prístupnosti pre nepočujúcich



Co-funded by
the European Union

Prečo sme tu?

Porozumieť núdzovým systémom

Zistite, čo sú núdzové komunikačné systémy a ako fungujú

Technológia pomáha

Aplikácie ako DEC112 umožňujú núdzovú komunikáciu

Môžete pomôcť

Nepočujúci môžu pomáhať ostatným aj v núdzových situáciách



Čo sú núdzové komunikačné systémy?

Technologické nástroje

Aplikácie, webové stránky a zariadenia na kontaktovanie záchranných služieb

Univerzálny prístup

Číslo 112 funguje vo všetkých krajinách EÚ

Rovnaké práva

Nepočujúci by mali dostať pomoc rovnako ako počujúci



Univerzálne číslo 112

Všetky krajiny EÚ

Rovnaké núdzové číslo všade v Európe

Viacero spôsobov

Možnosti hlasu, textu, videa a posunkového jazyka

Bez registrácie

Funguje okamžite bez predchádzajúcej registrácie





DEAF
CULTURE,
HERITAGE AND
DIVERSITY

Výzvy pre Nepočujúcich

Komunikačné bariéry

Žiadny tlmočník k dispozícii. Ťažko sa kontaktujú záchranné služby.

Pocit izolácie

Záchranné služby nie sú navrhnuté pre nepočujúcich.

Číslo 112 by malo byť plne prístupné pre každého vrátane nepočujúcich - RTT, VRS a video v jednom systéme!



Co-funded by
the European Union



Skupinová diskusia

Podel'te sa o svoju skúsenosť

1. Potrebovali ste niekedy núdzovú pomoc? Čo sa stalo?

Komunikačné výzvy

2. Čo sťažuje nepočujúcim získanie núdzovej pomoci?

Pomoc ostatným

3. Ako môžu nepočujúci pomôcť počujúcim v núdzových situáciách?



Právny rámec EÚ

Európsky akt o prístupnosti

Všetky záchranné služby musia byť prístupné do roku 2025–2027

Európsky kódex elektronických komunikácií

Číslo 112 musí fungovať cez text, video a posunkový jazyk

Univerzálne práva

Rovnaká kvalita služieb pre každého vo všetkých členských štátoch EÚ



Technologické riešenie: aplikácia DEC112

GPS poloha

Automaticky zdieľa vašu presnú polohu

Textová komunikácia

Komunikácia písaním, bez potreby hlasu

Priame prepojenie

Priamo sa prepája s regionálnymi záchrannými centrami



Demo aplikácie DEC112

Živá ukážka

Pozerajte a učte sa

Pozrite sa, ako aplikácia DEC112 funguje v reálnych núdzových scenároch

Praktické cvičenie

Vyskúšajte aplikáciu sami na demo scenároch

Pýtajte sa

Objasnite si, ako používať funkcie a riešiť problémy



Čas na hranie rolí!

Scenár 1

Nepočujúci potrebuje núdzovú pomoc

Scenár 2

Nepočujúci pomáha počujúcemu v núdzovej situácii

Scenár 3

Núdzová situácia počas cestovania v inej krajine EÚ

Nacvičte rôzne spôsoby komunikácie

Text v reálnom čase (RTT) • Video Relay • Aplikácie



Domáca úloha: výskum krajiny

Nájdite miestne služby

Preskúmajte aplikácie a služby pre núdzovú komunikáciu vo vašej krajine

Zhodnoťte prístupnosť

Skontrolujte, či sú služby skutočne prístupné pre nepočujúcich

Zdieľajte zistenia

Pripravte sa prezentovať skupiny to, čo ste zistili



Staňte sa obhajcom!

Zhodnoťte systémy

Posúďte efektivitu záchranných služieb

Komunitná akcia

Obhajujte lepšiu prístupnosť vo vašej oblasti

Vzdelávajte ostatných

Zdieľajte znalosti s priateľmi a rodinou



Kľúčové poznatky

Číslo 112 je pre každého

Univerzálne núdzové číslo by malo byť plne prístupné

Technológia pomáha

Aplikácie ako DEC112 umožňujú núdzovú komunikáciu

Môžete pomôcť

Nepočujúci môžu pomáhať ostatným aj v núdzových situáciách





DEAF
CULTURE,
HERITAGE AND
DIVERSITY

Pamätajte si tieto dôležité body

Poznajte svoje práva

Záchranné služby musia byť prístupné podľa práva EÚ

Využívajte technológiu

Aplikácie a RTT sprístupňujú číslo 112 nepočujúcim

Pomáhajte ostatným

Zdieľajte znalosti na zachraňovanie životov vo vašej komunite



Co-funded by
the European Union

Ďakujeme!

Získané zručnosti

Teraz viete, ako používať prístupné núdzové systémy

Zdieľané znalosti

Pomáhajte ostatným dozvedieť sa o núdzovej komunikácii

Zostaňte v bezpečí

Núdzová pomoc je k dispozícii, keď ju potrebujete



Kontakt



www://

<https://deafstudies.eu/>



Deaf Culture, Heritage and Diversity



@deafstudies.eu

TURKOOIS



Innosign

Witaf
Seit 1865 im Dienste der Gehörlosen



ISTITUTO DEI SORDI
DI TORINO