



Rezultatele aşteptate/finale în urma implementării proiectului:

-7000 de şomeri și persoane inactice, persoane aflate în căutarea unui loc de muncă;
Persoanele cu dizabilități vor beneficia de servicii de informare și consiliere în vederea angajării din partea ANOFM, din care:
-Pentru 200 de persoane cu dizabilități nou angajate, non-NEET, angajatorii vor primi subvenție în conformitate cu prevederile Legii nr. 76/2002;
-Cel puțin 700 de persoane cu dizabilități care beneficiază de voucher, vor fi încadrate pe piața muncii;
-200 de angajatori vor primi subvenție pentru adaptarea rezonabilă a spațiilor de muncă pentru a răspunde nevoilor persoanelor cu dizabilități.

Buletin informativ - Iulie 2021

FACILITAREA INSERȚIEI PE PIAȚA MUNCII A PERSOANELOR CU DIZABILITĂȚI

Autoritatea Națională pentru Drepturile Persoanelor cu Dizabilități, Copii și Adoptții, în parteneriat cu Agenția Națională pentru Ocuparea Forței de Muncă, implementează proiectul "Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități", Cod MySMIS2014+: 130164, proiect cofinanțat în cadrul Programului Operațional Capital Uman 2014-2020, Axa prioritară 3 - Locuri de muncă pentru toți, Obiectivul specific 3.1. Creșterea ocupării șomerilor și a persoanelor inactice, cu accent pe șomerii de lungă durată, lucrătorii vârstnici (55-64 ani), persoanelor cu dizabilități, persoanelor cu nivel redus de educație.

Durata proiectului este de 36 luni, iar obiectivul general este reprezentat de asigurarea accesului persoanelor cu dizabilități, în condiții de egalitate cu ceilalți, la mediul fizic, informațional și comunicațional, în vederea creșterii șanselor de ocupare și a ponderii persoanelor cu dizabilități angajate pe piața liberă a muncii.

Data de începere a proiectului: 23.05.2019

Data de finalizare a proiectului: 23.05.2022

Valoarea totală a proiectului 111.978.816,40 lei din

care 94.549.862,89 lei cofinanțare UE.



*Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operațional Capital Uman 2014-2020*

www.fonduri-ue.ro



Rezultate ale proiectului înregistrate în perioada 01.07.2021 - 31.07.2021:

- 54 cereri de acordare a voucherului au fost evaluate de ANDPDCA;
- 37 vouchere au fost emise și transmise DGASPC-urilor spre a fi distribuite beneficiarilor;
- 17 cereri de acordare a voucherului au fost respinse;
- 22 audiențe telefonice au fost acordate persoanelor cu dizabilități cu privire la modalitatea prin care pot să beneficieze de voucher, care sunt documentele necesare;
- a fost actualizată lista furnizorilor/producătorilor de tehnologii și dispozitive asistive și tehnologii de acces pe site-ul www.andpdca.gov.ro

În atenția potențialilor beneficiari

16 Lista furnizorilor a fost **ACTUALIZATĂ**

- AUDIOZIMA SRL
- LUTEX SA
- MOTIVATION SRL
- ORTOPROFIL PROD ROMANIA SRL
- ORTOPEDICA SRL
- OTTO BOCK SERVICII ORTOPEDICE SRL
- MEDICAL EXPRESS SRL
- THERANOVA PROTEZARE SRL
- AUDIOLOGOS SRL
- CLARFON SA
- AUDIO NOVA SRL
- LUGIA NEW SERV SRL
- ECOPROTECH ENGINEERING SRL
- ROSAL ORTOPEDIC SRL
- TEHNORTOPRO SRL
- **ACUSTICREFLEX SRL**

Pentru mai multe detalii referitoare la produsele comercializate de furnizori consultați www.anpd.gov.ro

Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operațional Capital Uman 2014-2020
www.fonduri-ue.ro



Invităm persoanele cu dizabilități, șomere și inactive persoane aflate în căutarea unui loc de muncă să se adreseze agențiilor județene de ocupare a forței de muncă pentru a beneficia de oportunitățile din cadrul proiectului.

Pași necesari pentru obținerea tehnologiei asistive

ETAPA 1 CUI MĂ ADRESEZ PRIMA DATĂ?

Persoana cu dizabilități se prezintă la AJOFM cu următoarele documente:

- carte de identitate;
- adeverință medicală;
- ultimul document de studii.

AGENȚIA JUDEȚEANĂ PENTRU OCUPAREA FORȚEI DE MUNCĂ

- înregistrează persoana ca fiind în căutarea unui loc de muncă;
- acordă servicii de informare, consiliere și mediere.

PERSOANA CU DIZABILITĂȚI

- semnează Acordul privind participarea la măsurile pentru stimularea ocupării forței de muncă;
- participă la minimum două activități asigurate de AJOFM (informare, consiliere, mediere).

ETAPA 2 CE FAC MAI DEPARTE?

Persoana cu dizabilități se prezintă la DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA COPILULUI unde depune următoarele **documente**:

- I. Cerere pentru acordarea voucherului;
- II. Certificat de încadrare în grad de handicap și Anexa acestuia (copii);
- III. Recomandarea medicului specialist privind tipul de tehnologii și dispozitive asistive și tehnologii de acces;
- IV. Acordul privind participarea la măsurile pentru stimularea ocupării forței de muncă asigurate de AJOFM, însoțit de Planul individual (copie);
- V. Angajamentul că nu înstrăinează produsul asistiv.

ETAPA 3 CUM INTRU ÎN POSESIA VOUCHERULUI?

- Direcțiile Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului transmit Autorității Naționale pentru Drepturile Persoanelor cu Dizabilități, Copii și Adopții centralizatorul cu cererile depuse și dosarele în original;
- Autoritatea Națională pentru Drepturile Persoanelor cu Dizabilități, Copii și Adopții transmite Direcțiilor Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului voucherele nominale tipărite.



UNIUNEA EUROPEANĂ



- **Persoana cu dizabilități:**
- Ridică voucherul de la DGASPC;
- Prezintă voucherul furnizorului de tehnologie asistivă;
- Primește produsul din Lista cu produse.

Vocalio, aplicația care a câștigat Accessibility Hackathon, s-a lansat oficial!

Descoperă Vocalio

Pentru o mai bună integrare a persoanelor cu dizabilități pe piața muncii.

aces Kaufland

TRANSFORMAREA DISCURSULUI VORBIT ÎN TEXT

REDAREA AUDIO A EXPRESIILOR PREDEFINITE

SUGERAREA EXPRESIILOR BAZATE PE GEOLOCAȚIE

accessibility hackathon

needs assistance

Ce au în comun spiritul civic și pasiunea pentru tehnologie? Împreună, acestea pot facilita viața multor oameni, participând activ până și în incluziunea persoanelor cu dizabilități la locul de muncă.

Vocalio este aplicația câștigătoare a Accessibility Hackathon, o competiție demarată de Kaufland. Aplicația ce își dorește să sprijine persoanele cu deficiență de auz și vorbire poate fi descărcată deja din Google Play, urmând să fie disponibilă, în curând, și în App Store, pentru utilizatorii de iOS.

*Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operațional Capital Uman 2014-2020
www.fonduri-ue.ro*



Vocalio: despre tehnologie și dorința de a ajuta alți oameni

Echipa Needs Assistance a creat aplicația mobilă Vocalio cu scopul de a veni în sprijinul persoanelor cu deficiență de vorbire și de auz, ajutându-le astfel să comunice mai ușor cu cei din jur. Aplicația se bazează pe selectarea unor imagini sau cuvinte care transmit în mod vizual și auditiv ceea ce utilizatorul nu poate să spună interlocutorului.

„Tehnologia și dorința de a ajuta alți oameni ne-au adus împreună. Comunicarea este un aspect foarte important în viețile noastre, de aceea ne-am decis să creăm o aplicație mobilă care să ajute oamenii cu dizabilități de vorbire să comunice mai ușor.”, au declarat membrii echipei **Needs Assistance**.

La nivelul implementărilor viitoare, aplicația va pune la dispoziție și un conținut audio personalizat în funcție de profilul utilizatorului și de geolocație, un marketplace pentru expresii uzuale și o serie de alerte.

Accessibility Hackathon, A.C.C.E.S. și diversitatea la Kaufland

Accessibility Hackathon a fost conceput ca o extensie a acțiunilor demarate de companie în ceea ce privește diversitatea, printre care se numără lansarea programului A.C.C.E.S. (Angajare de Candidați cu Cerințe și Evoluții Speciale), dotarea magazinelor cu echipamente special concepute pentru persoanele cu dizabilități sau trainingurile periodice organizate la nivel intern pentru integrarea noilor colegi în echipă.

Hackathonul social s-a desfășurat online și a fost deschis tuturor profesioniștilor din domeniul IT. Astfel, 43 de echipe, alcătuite din peste 215 participanți, s-au înscris la această competiție. Toate echipele care au trecut de etapa eliminatorie au primit sfaturi practice din partea unor mentori de top, din domenii precum business, tech și social, care le-au oferit sprijinul necesar pentru a performa cât mai bine. Campania de promovare a ajuns la peste 1.500.000 de persoane la nivel național, iar publicul interesat a putut să contribuie la acest proiect special și să voteze echipa favorită. Verdictul este știut deja: echipa Needs Assistance și soluția dezvoltată de aceștia - Vocalio, au fost desemnați câștigători. În plus, jurații au decis acordarea unor mențiuni speciale echipelor Tuatara, Accesi Bot, S.P.N. și Robo Medical, care au propus o serie de soluții inovatoare care să le permită persoanelor cu dizabilități o mai bună integrare la locul de muncă.

Vocalio poate fi descărcată din Google Play.

Sursa: Adevărul.ro, 15.07.2021



Agenda tehnologiilor asistive

Tehnologiile asistive, cunoscute și sub numele de tehnologii de acces, reprezintă generic totalitatea soluțiilor informatice hardware și software, care permit utilizatorilor cu deficiențe senzoriale și/sau de mobilitate să utilizeze tehnica de calcul și comunicare (în mod ideal) cel puțin la fel de eficient ca și un utilizator fără dizabilități.

Tehnologii asistive hardware

Tehnologiile asistive hardware sunt echipamentele cu funcționare de sine-stătătoare sau concepute ca și periferice pentru calculator sau pentru echipamentele de comunicare.

Tehnologii asistive hardware pentru nevăzători

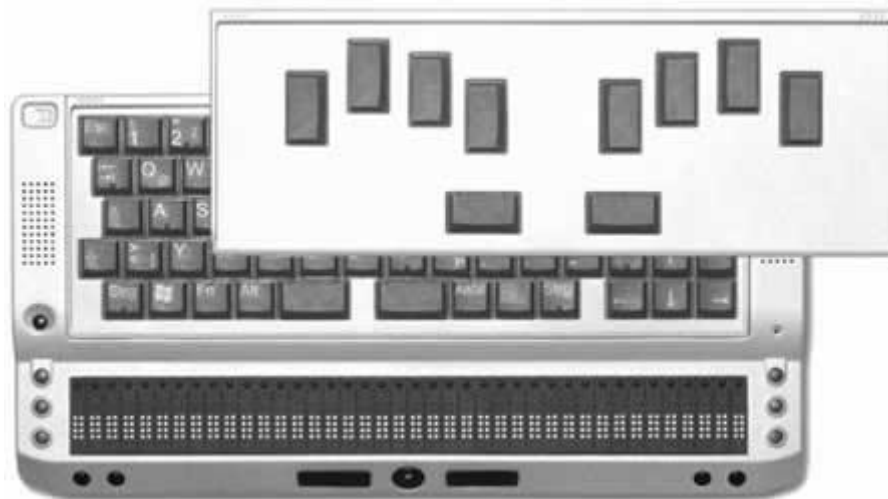
Nevăzătorii reprezintă categoria de utilizatori pentru care tehnologiile de acces reprezintă singura modalitate de utilizare a calculatorului și a unor echipamente de calcul.

Periferice de intrare specifice pentru nevăzători

În general, interfețele aplicațiilor pot conține obiecte de tip slider sau bare de derulare. Este bine de știut că aceste obiecte nu sunt întotdeauna accesibile nevăzătorilor și sunt cu siguranță mai puțin ergonomice pentru această categorie de utilizatori. Din acest motiv, există periferice hardware, care emulează funcționarea unor asemenea obiecte ale interfețelor grafice.

Agende electronice pentru nevăzători

Calculatoarele de tip „Personal Data Assistant” (PDA), numite uneori și „palm-top” sunt din ce în ce mai utilizate, datorită caracteristicilor tot mai avansate ale acestora. În figura următoare este prezentată o agendă electronică adaptată pentru nevăzători, cu afișaj Braille cu 40 de celule și tastatură interschimbabilă Braille/QWERTY.



Agendă electronică cu 40 de celule Braille și tastatură interschimbabilă Braille/QWERTY

Printre funcțiile de bază ale unei asemenea agende electronice amintim: editor de texte, agendă telefonică, calculator științific, reportofon, audio player, controlul telefonului mobil (citire/scriere de mesaje și apelare), acces la internet, sincronizarea cu calculatorul de birou, ora și data, temperatura și presiunea atmosferică, orientarea (busolă și/sau GPS) și altele.

Principalele caracteristici ale unui asemenea PDA accesibil sunt: greutatea și dimensiunile, memoria, autonomia, numărul de celule Braille, aplicațiile disponibile și modalitățile de comunicare cu alte dispozitive.

Lista tehnologiilor și dispozitivelor asistive și tehnologiilor de acces prioritare pentru angajare poate fi consultată la http://andpdca.gov.ro/w/wp-content/uploads/2020/10/2_LISTA-Tehnologie-Asistiva-ianurie-2020.pdf



UNIUNEA EUROPEANĂ



Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități

Autoritatea Națională pentru Drepturile

Persoanelor cu Dizabilități, Copii și Adopții

B-dul Ghe. Magheru nr. 7, Sector 1, București

Tel: 021 3153633, 021 3153630, 021 3100789,
021 3100790

Fax: 021 3127474

web : <http://andpdca.gov.ro/w/tehnologia->

[asistiva](#)

Email: contact@andpdca.gov.ro

Pagina Web: www.andpdca.gov.ro

Autoritatea Națională pentru Drepturile Persoanelor cu Dizabilități, Copii și Adopții în parteneriat cu Agenția Națională pentru Ocuparea Forței de Muncă implementează **Proiectul "Facilitarea inserției pe piața muncii a persoanelor cu dizabilități"**, Cod MySMIS2014+:-130164.

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă asigurarea accesului persoanelor cu dizabilități, în condiții de egalitate cu ceilalți, la mediul fizic, informațional și comunicațional, în vederea creșterii șanselor de ocupare și a ponderii persoanelor cu dizabilități angajate pe piața liberă a muncii.

Proiect cofinanțat în cadrul Programului Operațional Capital Uman 2014-2020, Axa prioritară 3 - *Locuri de muncă pentru toți*, Obiectivul specific 3.1. *Creșterea ocupării șomerilor și a persoanelor inactive, cu accent pe șomerii de lungă durată, lucrătorii vârstnici (55-64 ani), persoanelor cu dizabilități, persoanelor cu nivel redus de educație.*

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României.

Horațiu Ludu Cristinel

Responsabil comunicare

Ana Coralia Alexeanu-Buttu

p. Manager de proiect

*Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin
Program Operațional Capital Uman 2014-2020
www.fonduri-ue.ro*