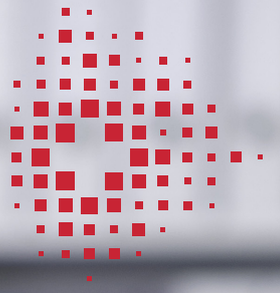
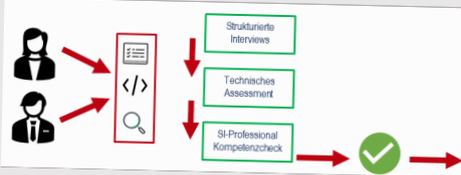


swissICT



WIE FUNKTIONIERT ES?

EVALUATIONSPHASE



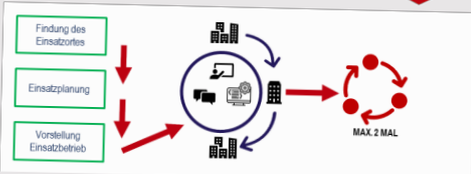
ONBOARDING (BOOTCAMP)



ABSCHLUSSPHASE



EINSATZ- & WECHSELPHASE / REPLACEMENTPHASE



WWW.SWISSICT.CH/BOOSTER50PLUS

SWISSICT BOOSTER 50+

IN KOOPERATION MIT



MELDEN SIE SICH HEUTE NOCH AN

Sind Sie interessiert an einer unverbindlichen Beratung zu Ihren Optionen? Kontaktieren Sie Ihren persönlichen RAV-Berater und erfahren Sie weitere spannende Details zum Booster 50+.

ZIEL DER INITIATIVE

- **Sicherstellen der gesuchten erfahrenen ICT-Fachkräfte für die Schweizer Wirtschaft**
- **(Rück-)Integration in den Arbeitsmarkt von ICT-Fachkräften, die über 50 Jahre alt sind**
- **Zukunftsperspektive für Jugendliche, dass ICT-Fachkräfte über 50 Jahre hinaus eine Arbeitsplatzsicherheit haben**

NUTZEN ALS KANDIDAT:IN

- Eine attraktive Möglichkeit für den Verbleib im, oder die Rückkehr in den Arbeitsmarkt
 - Einstieg über Bootcamp möglich, in kurzer Zeit viel lernen
 - «Knowledge-Boost»
 - Ein festes Anstellungsverhältnis, mit Zeugnis und marktgerechtem Lohn
 - Kein Verlust der Taggelder durch Ihren Einsatz
- In den Projektphasen:**
- Individuelles Coaching durch erfahrene Betreuer und Mentoren
 - spezifische Aus- & Weiterbildungsprogramme
 - attraktive Technologiefirma kennenlernen
 - zukünftigen Arbeitgeber finden
 - 3L-Zertifikat am Ende des Programms
 - Chance auf eine Festanstellung nach der Einsatzphase von max. 6 Monaten.
 - Schonung der Taggelder

ERFOLGREICHES KONZEPT

- swissICT Booster 50+ basiert auf dem erfolgreichen Konzept des M&F Trainee-Programms
- Inhalte des Konzepts (nicht abschliessend):
 - Assessment & Qualifizierung
 - Aus- & Weiterbildungsprogramm
 - Coaching- & Mentoringprogramm
 - Verträge, Verleihbewilligung, Vorlage für Zeugnisse, Bewertungsvorlagen
 - Organisationsteam, Prozesse, Abrechnungssystem

WAS BRINGEN SIE MIT?

- Sie sind Software Ingenieur:in ab 50 Jahre
- Sie suchen eine neue berufliche Herausforderung
- Sie möchten Neues lernen im Bereich der aktuellen Softwareentwicklung
- Kenntnisse & Erfahrungen in beliebigen Programmiersprachen
- Sie haben Kenntnisse der Objektorientierten Softwareentwicklung
- Sind flexibel und offen
- Verfügen über eine gute und schnelle Auffassungsgabe
- ein Hochschulabschluss ist von Vorteil

IHR BEWERBUNGSPROZESS

- 1 Einreichung Ihrer CV-Unterlagen und Teilnahme an einem Einstufungstest (M&F, 3L-Informatik)
- 2 Evaluation der optimalsten Weiterbildung für Sie, um für ein bestimmtes Jobprofil in Frage zu kommen
- 3 **Platzierung in sechsmonatige Projekteinsätze bei passenden Partnerfirmen**
- 4 Begleitend zu diesen praktischen Einsätzen erhalten Sie gezielte fachliche Weiterbildungen, Coaching und Persönlichkeitstraining durch die Trägergesellschaft.

PARTEIEN

