Zeitschrift: Rivista Militare Svizzera di lingua italiana : RMSI

Herausgeber: Associazione Rivista Militare Svizzera di lingua italiana

Band: 92 (2020)

Heft: 3

Artikel: Professioni ICT nell'esercito : risveglia il talento che c'è in te!

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-913801

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 17.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Professioni ICT nell'esercito: risveglia il talento che c'è in te!

Qui convergono informatica e sicurezza. La Base d'aiuto alla condotta è annoverata tra i 100 migliori datori di lavoro della Svizzera e offre una delle più ampie gamme di professioni IT. È un'occasione unica per gli specialisti in informatica, dal livello di apprendista fino a quello di esperto.



Comunicazione Difesa

n qualità di informatico presso la BAC sei responsabile di prestazioni ICT e cyber estremamente sicure e robuste in tutte le situazioni. Chi sta cercando

un lavoro nel campo della Tecnologia dell'informazione e della comunicazione (TIC), troverà un'opportunità presso la Base d'aiuto alla condotta. Il nome BAC è poco conosciuto, però la Base d'aiuto alla condotta è un datore di lavoro molto apprezzato e altamente rispettato nel ramo.



Un'offerta attrattiva: l'attestato professionale federale di specialista in cibersicurezza APF nella SR cyber.



Durante la giornata Nuovo futuro della BAC l'apprendista Abisha Vijayakumar mostra agli stagisti come si smonta un server.

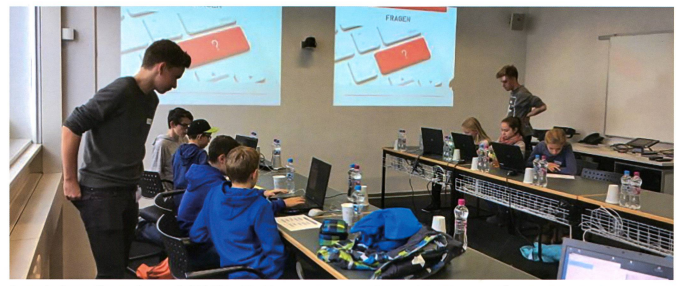
Dall'apprendista fino allo specialista

La gamma di posti di lavoro spazia dallo specialista di rete agli ingegneri di software e di hardware, dagli specialisti cyber fino all'analista di dati. In questi ambiti sono rappresentati tutti i livelli d'esperienza: apprendisti, specialisti, esperti. Attualmente sono in previsione importanti e interessanti cambiamenti in seguito agli sviluppi nel ramo nonché a nuovi paradigmi nell'ambito dei compiti cyber dell'esercito. Si stanno cercando professionisti e si vedono nuove descrizioni di posti in tutti i campi, dal big data analyst fino a professioni sempre più specifiche nell'ambito della cibersicurezza. La messa a concorso di un posto di Senior Penetration Tester è stato all'origine di un articolo di giornale e ha suscitato qualche commento colorito online.

La grande diversità cresce ulteriormente

Oltre alla strategia in materia di personale dell'Amministrazione federale, agiscono come fattori trainanti nello sviluppo delle professioni ICT all'interno della BAC anche l'esame interno riguardo alle domande relative ai posti ICT, nonché le analisi delle esigenze future. Il nuovo programma ICT Warrior lavora intensamente sulle prestazioni, competenze e infrastrutture dei prossimi 5-10 anni. "I professionisti vengono valutati in riferimento alle loro attuali attività e al loro potenziale, invitati a seguire

una formazione continua e reimpiegati secondo le loro doti", spiega il capo Pianificazione e gestione delle capacità della BAC, Ivan Deutsch. Anche le funzioni specifiche cambiano costantemente e la diversità aumenta. Un aumento delle possibilità rappresenta una grande opportunità per ogni collaboratore, sottolinea Deutsch. "Una collaboratrice o un collaboratore ha così la possibilità di trovare la combinazione ideale secondo le sue doti, le sue inclinazioni e lo scopo dell'attività, nonché per la possibilità di lavorare a tempo parziale. Quando i fattori professionali, specialistici e privati combaciano, per me siamo di fronte a una situazione di happy mix. In questo, come datore di lavoro, siamo forti e stiamo migliorando costantemente".



Durante la giornata di stage gli apprendisti TIC Michael Ruchti e Jay Hawkes della BAC danno ai giovani la possibilità di provare loro stessi a programmare.



I partecipanti alle giornate di stage si esercitano nell'uso del sistema Windows 10 secondo le disposizioni degli apprendisti Celina Bigler e Marco Bähler.

Collaborazione con l'associazione professionale ICT

La BAC funge da attore principale anche nel programma per il conseguimento del nuovo attestato professionale federale di specialista in cibersicurezza APF, creato in stretta collaborazione con l'associazione ICT formazione professionale. "Finora, grazie al corso di formazione cyber proposto nella scuola reclute, la BAC è l'unico operatore attivo in questo campo, ma presto anche operatori di formazione privati seguiranno le sue orme", dichiara Jörg Aebischer, capoprogetto esterno per la formazione professionale ICT.

Respirare aria IT prima del tirocinio

Il responsabile della gestione degli apprendisti della BAC, Peter Thomet, ha

in serbo un suggerimento per i giovani interessati a partire dal settimo anno scolastico: "Dovete assolutamente venire a fare uno stage qui da noi!". Gli stage sono un'ottima opportunità per trascorrere una o più giornate in un'azienda, svolgere personalmente alcune procedure e conoscere vari settori. Inoltre ci sono sufficienti possibilità per discutere con gli attuali apprendisti, formatori e altri specialisti. La BAC svolge annualmente due giornate di stage.

Previsto il raddoppio del numero di apprendisti

La Base d'aiuto alla condotta forma attualmente 23 apprendisti informatici. Al tempo stesso viene coinvolto nella formazione degli apprendisti un numero sempre maggiore di ambiti, ciò che rende la formazione ancora più variata dal profilo professionale.

Ci vediamo

Si tende sempre di più a cercare talenti, più o meno giovani, tramite l'active sourcing, dunque in modo mirato sui social media come Linkedin oppure XING. Naturalmente il contatto diretto mantiene la sua importanza. Esponenti dei settori del personale nonché specialisti IT della BAC fino al capo in persona sono maggiormente presenti a fiere, forum o eventi organizzati dalle scuole universitarie professionali o dalle scuole universitarie.



