

Il Movimento Scout Svizzero (MSS) è, con più di 51'000 membri, la più grande organizzazione di bambini e di giovani della Svizzera. Offre ai bambini e ai giovani un'attività che dona equilibrio tra vita e scuola e formazione, entusiasmante e ricca di eventi. Con i suoi ca 550 gruppi locali il movimento è presente in tutti i cantoni e le regioni linguistiche della Svizzera; a livello internazionale è parte del movimento scout, ancorato a livello globale.

Nell'ambito del tuo impegno professionale desideri impegnarti per creare le condizioni quadro ottimali all'interno del Movimento Scout Svizzero? Sei pronto a sostenere attivamente il lavoro digitale di circa 250 scout volontari a livello federale? Cerchiamo una/un

SPECIALISTA IT / RESPONSABILE DELL'INFRASTRUTTURA IT (70-100%)

che si unisca al nostro team presso il segretariato federale a Berna a partire dal 1° gennaio 2024 o previo accordo (anche le candidature in job-sharing sono le benvenute)

Quali sono i tuoi compiti?

Sei l'interlocutore centrale per le questioni relative alla digitalizzazione e alle infrastrutture del Movimento Scout Svizzero. Agisci come interfaccia tra i diversi gruppi di stakeholder, riconosci le sinergie e ti impegni a trovare soluzioni IT sostenibili e olistiche per gli scout. Insieme al comitato IT volontario e al team del database dei membri MiData, ti assicuri che le sezioni scout si possano occupare dell'essenziale. Sostieni il segretariato e il livello federale del MSS nel loro lavoro quotidiano e nella realizzazione dei progetti.

Dipartimento IT

- Gestione e punto di contatto per progetti dell'associazione e di digitalizzazione
- Product Ownership banca dati dei membri (MiData): Gestire il backlog, pianificare i rilasci, lavorare con il team di volontari MiData
- Collaborazione con la commissione informatica volontaria (sviluppo di basi decisionali e concettuali, definizione delle priorità dei desideri, decisioni sull'architettura informatica, ecc.)

Infrastruttura IT e supporto

- Supporto dell'intero IT del segretariato e del livello federale (accesso, postazioni di lavoro, periferiche, backup dei dati, cicli di vita, ecc.)
- Supporto e formazione su vari sistemi (Microsoft 365, siti web, server, telefonia VoIP)
- Responsabile per la cybersecurity: Gestione e prevenzione del rischio
- Gestire le caselle di posta e garantire l'affidabilità dei sistemi di posta elettronica



Cosa porti con te?

- Formazione/perfezionamento in ambito informatico ed esperienza professionale nelle aree elencate
- Entusiasmo per la digitalizzazione
- Interesse per le tecnologie open source e i processi di sviluppo software
- Metodo di lavoro indipendente, strutturato e lungimirante, disponibilità ad assumersi responsabilità, pensiero in rete e flessibilità
- Personalità aperta e orientata al lavoro di squadra con un atteggiamento positivo
- Madrelingua tedesca, francese o italiana e buona conoscenza di una seconda lingua nazionale
- Disponibilità a partecipare a riunioni ed eventi al di fuori del normale orario di lavoro
- Idealmente, conoscenza del lavoro scout/associativo (giovanile).

Cosa offriamo - tra le altre cose?

- Lavoro diversificato e interessante nell'ambiente entusiasmante di una grande organizzazione no-profit nazionale (NPO) multilingue.
- Impegno retribuito e permanente per gli scout svizzeri
- Team giovane e luogo di lavoro attraente nel centro di Berna (vicino alla stazione ferroviaria)
- Condizioni di lavoro flessibili e buone con orario di lavoro annuale, cinque settimane di ferie, due settimane di congedo giovanile e fino al 50% di home office

Questa posizione può essere divisa in due posizioni part-time con un carico di lavoro inferiore: Specialista IT (40-60%) e responsabile dell'infrastruttura IT (30-40%)

Interessato? Ulteriori informazioni presso Michael Schär del settore IT (michael.schaer@pbs.ch, Tel. 031 328 05 51) oppure Marcel Brönnimann (Tel. 031 328 05 46).

Per favore manda la tua candidatura con i documenti usuali a Marcel Brönnimann, responsabile settore principale supporto (marcel.broennimann@pbs.ch).

