



Modifiche nella versione 1.20 di MiData

Struttura gerarchica dei campi

In vista delle prescrizioni per la CaFe21 è stato implementato un pacchetto più ampio “Struttura gerarchica dei campi”. La funzione “Struttura gerarchica dei campi” permette di definire campi subordinati e sovraordinati e, quindi, anche di gestire campi più grandi con molti partecipanti.

Per ulteriori informazioni, potete consultare [la documentazione sulla Struttura gerarchica dei campi](#).

Testi di aiuto per le pagine e i campi

Con i testi di aiuto risolviamo un problema che è stato discusso a lungo: la visualizzazione di informazioni su campi¹ specifici direttamente in MiData. Ora questi testi di aiuto possono essere richiamati cliccando sul simbolo «i», che appare accanto ai campi selezionati.

Linnea Belz / Omnis bearbeiten

[Info](#) [Verlauf](#) [Log](#) [Mitarbeiter/-innen](#)

Vorname

Nachname

Pfadiname

Firmenname ⓘ

Mehrere Personen können in einer Firma zusammengefasst werden. Wenn eine Firma eingetragen ist, erscheint auch der Reiter "Mitarbeiter/-innen"

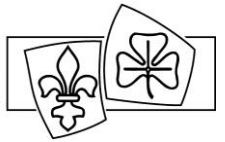
Firma

I testi di aiuto possono essere adattati con poco sforzo direttamente dal segretariato. Dopo la riedizione, i testi saranno inseriti nelle tre lingue e pubblicati passo dopo passo.

Pagina di aiuto

Oltre ai testi di aiuto, nel menu viene ora visualizzata una pagina “Aiuto”, che contiene principalmente link alle guide e ad altri documenti. La possibilità di visualizzazione sarà inoltre ampliata, in una prossima riedizione, dall’introduzione della “visualizzazione PowerUser”.

¹ La parola campi in questo documento ha sia il valore di campo-box da completare sia di campo scout (=campeggio).



Nuove impostazioni di default per i campi obbligatori per i campeggi

I seguenti dati di contatto sono ora inseriti come “obbligatori” per i campi. Durante la creazione del campo, l’impostazione di questi dati può ancora essere adattata a piacere: indirizzo, codice postale, città, paese, sesso, data di nascita, nazionalità G+S, numero AVS, lingua della corrispondenza.

Inoltre, il numero AVS viene ricontrollato al momento dell’iscrizione e dell’iscrizione a un corso. Quindi, per poter salvare la maschera, è necessario inserire un numero AVS corretto oppure nessuno.

Dati per l’annuncio del campo

Finora è stato registrato solo lo stato dell’annuncio del campo (“inviato: Sì/No”). Con la modifica, la data di invio viene salvata, lo stato diventa obsoleto e non è più valido. La modifica comporta una migrazione dei dati. Per tutti i campi che in precedenza avevano lo stato “inviato: Sì”, la data di invio è fissata alla data di creazione del campo.

Estensione API per il campo

In relazione al CaFe21, vengono inseriti ulteriori campi per l’interfaccia JSON dei campeggi. L’interfaccia sarà disponibile anche per i campi e i corsi. I seguenti campi sono nuovi: numero di iscrizioni, numero di partecipanti per branca e sesso, cantone, coordinate, altezza sul livello del mare, numero di emergenza, disciplina G+S, modulo di sicurezza, dati di contatto (“Obbligatorio” e “Non visualizzare”), coach e caposezione.

Nuovi tipi di qualificazione rilevabili manualmente

Finora poteva venir rilevata manualmente unicamente la qualifica «Assolvente corso capi pattuglia». Per migliorare la visione d’insieme delle diverse qualifiche rilevanti per la sicurezza possono ora venir assegnate manualmente dagli animatori della sezione oppure dagli amministratori degli indirizzi anche le seguenti qualifiche:

- Certificato corso di pronto soccorso
- Brevetto SSS Base Pool
- Brevetto SSS Plus Pool
- SSS - modulo laghi
- SSS - modulo fiumi
- Corso BLS-DAE-SRC-Completo

In questo modo si accompagnano anche i relativi tipi di corso. Le qualifiche possono però anche venir rilevate direttamente se vengono assolte presso un offerente di corsi esterno (per esempio la sezione locale della SSS). Questo significa che i nuovi dati sono attuali solo nella misura in cui vengono aggiornati. In caso di dubbio per i riconoscimenti SSS vale sempre la banca dati dei riconoscimenti SSS.

Ulteriori piccole ottimizzazioni

Con l'interfaccia OAuth è stato introdotto un nuovo livello di autorizzazione ("scope") dopo Open ID Connect. Questo sarà disponibile con il nome "openid" e permette una comunicazione standardizzata con altre applicazioni. Maggiori informazioni sono disponibili sul sito <https://openid.net/connect/>

Quando si inserisce una persona, ora c'è il pulsante "salva e avanti" per modificare direttamente ulteriori informazioni sulla persona appena inserita.

La dimensione massima dell'immagine è aumentata a 512x512 pixel.

Quando viene attivata una crisi, viene ora visualizzata una finestra di dialogo di conferma. In questo modo si evita che le crisi vengano innescate involontariamente.

In precedenza, durante la ricerca veniva sempre visualizzata la scheda della persona. Ora, a seconda del risultato della ricerca, il sistema passa immediatamente alla scheda del gruppo o degli eventi, se vi si trovano i risultati.

In connessione con il nuovo sito web di PBS, ci sarà anche un nuovo strumento per trovare le sezioni per località e codice postale. Ora dovrebbe essere possibile amministrare i dati principali anche in MiData. Il team del progetto comunicherà a tempo debito quali informazioni devono essere registrate in quale formato.

La scheda "Presenza" mostra ora se un valore è già stato salvato o no. In questo modo è chiaro se le presenze sono state calcolate solo dal sistema o se sono già state controllate e salvate da una persona.

Gli eventi personali sono ora accessibili come feed del calendario. L'URL per questo si trova nelle impostazioni.