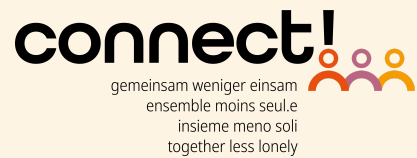


Si cet e-mail n'est pas représenté correctement, veuillez cliquer [ici](#).



Rétrospective sur le colloque 2025

Les présentations et les documents du colloque [sont disponibles ici](#).

Vous pouvez écouter et voir les « témoignages du colloque » (DE) sur YouTube :

- [Prof. em Dr. Pasqualina Perrig-Chiello](#)
- [Conseiller aux États \(SH\) Simon Stocker](#)
- [Eve Bino de *malreden*](#)



Die Fachtagung «*connect!*»
Le colloque «*connect!*»



Le colloque du 20 février 2025 a également attiré l'attention des médias.

«**connect!**» à écouter

Radio SRF et Radio RSI

Dans un reportage radio sur la solitude des personnes âgées, **la SRF** a présenté l'initiative «malreden» (parlons-en).

[Vers le reportage](#) (DE)

La **Radio RSI**, qui émet en italien, a fait un reportage sur notre travail. Grazie per l'attenzione!

[Vers le reportage sur «connect!»](#) (IT)

[Vers le reportage complet](#) (IT)

«**connect!**» sur Seniorweb

« Ensemble moins seul.e »

L'article donne un aperçu du colloque. La présidente de l'association «**connect!**», Prof. em. Dr. Pasqualina Perrig-Chiello, accorde également une interview.

[Vers l'article](#) (DE)

« Combattre la solitude par les moyens numériques ? »

Cet article traite de la manière dont les approches numériques peuvent contribuer à promouvoir la cohésion sociale et à réduire la solitude chez les personnes âgées.

[Vers l'article](#) (DE)

À vos agendas : 23/09/2025

2e rencontre du réseau - en ligne

La deuxième rencontre du réseau de l'association «*connect!*» aura lieu le mardi 23/09/2025.

Veillez noter dès maintenant cette date dans votre agenda.

Détails à suivre.

Adhésion au réseau

Vous souhaitez adhérer au réseau «*connect!*»? Alors, informez-vous [sur notre site Internet](#) ou écrivez-nous à l'adresse info@ch-connect.ch



Si vous ne désirez pas recevoir cet e-mail (adressée à : {EMAIL}), vous pouvez le décommander [ici](#).

Verein connect!
Sulgeneckstrasse 35
3007 Bern
Schweiz

+41 31 331 16 46
info@ch-connect.ch
www.ch-connect.ch