

Formation en inter à la **RÉCUPÉRATION ESPACÉE**

27-28-29 AVRIL 2020*
à Montpellier

**Université Paul Valéry Montpellier 3
Site Saint-Charles – Salle Auditorium**



Formation dispensée par
Jérôme Erkes,
Psychologue / Neuropsychologue
Directeur R&D AG&D

Deux journées de formation de base pour acquérir les principes fondamentaux d'utilisation de la récupération espacée, les contextes dans lesquels elle s'applique, et trouver de nouvelles pistes pour répondre aux défis liés aux troubles cognitifs dans une approche centrée sur la personne. Deux jours autour d'échanges, d'exercices et de mises en situation pour permettre aux participants une application efficace de la récupération espacée et des outils qui l'accompagnent.

Une journée complémentaire en option autour de cas réels amenés par les participants pour définir des solutions possibles, et autour des actions à mettre en œuvre pour favoriser une intégration concrète et durable de la récupération espacée dans leurs pratiques de terrain, selon les contextes institutionnels de chacun.

*Apprendre à des personnes atteintes de troubles de mémoire,
pour favoriser leur autonomie, indépendance et bien-être,
pour permettre à des souhaits ou besoins d'être satisfaits,
pour rendre la vie plus facile, et favoriser la paix.*

A l'impossible nul n'est tenu, mais ça vous pouvez le permettre.

BULLETIN D'INSCRIPTION⁽¹⁾

Formation en Inter à la Récupération Espacée

Université Paul Valéry Montpellier 3
Site Saint Charles – Salle Auditorium⁽²⁾

Formule complète 3 jours

27, 28 et 29 avril 2020 – 936 € TTC⁽³⁾

Formule de base 2 jours

27 et 28 avril 2020 – 648 € TTC⁽³⁾

Formule 1 jour - Complémentaire

29 avril 2020 – 348 € TTC⁽³⁾

COORDONNÉES PARTICIPANT

Nom : Prénom :

Tel : @ :

Fonction :

COORDONNÉES DE L'ÉTABLISSEMENT

Nom de l'établissement :

Adresse :

.....

.....

Nom du référent :

Tel : @ :

(1) À retourner complété par mail ou courrier, voir adresses ci-dessous – (2) Accès Tram 1 : arrêt Place Albert 1^{er} – (3) Hébergement et repas non compris.