

Qu'avons-nous vécu? appris? Qui sommes-nous? La mémoire permet de nous souvenir et de décrypter le monde qui nous entoure, mais aussi de faire des choix en fonction de notre histoire et de nous projeter dans le futur.

Ces dernières années, nos connaissances sur la structure et le fonctionnement de la mémoire humaine ont beaucoup progressé. L'étude des maladies (syndromes amnésiques et maladie d'Alzheimer essentiellement) nous renseigne, mieux que toute autre démonstration, sur cette fonction mentale qui se trouve au cœur de notre subjectivité et de notre identité.

Ainsi ce patient, surpris de voir « les hommes mettre des sapins dans les maisons à Noël », nous rappelle que la mémoire enregistre non seulement nos souvenirs, mais aussi ce que nous savons sur le monde.

Véritable synthèse des connaissances actuelles – l'imagerie cérébrale y tient un rôle important – cet ouvrage permet de comprendre la mise en place progressive de la mémoire chez l'enfant, comme ses modifications au cours du vieillissement.

Francis Eustache est Directeur d'études à l'École pratique des hautes études et Béatrice Desgranges, Directrice de recherche à l'Inserm. Tous deux sont responsables d'une Unité de recherche Inserm, au Centre d'imagerie Cyceron, au CHU et à l'Université de Caen. Endel Tulving est Professeur émérite de psychologie à l'Université de Toronto.



Diffusion Belin
090240-01
29 €

f. eustache et b. desgranges les chemins de la mémoire

les chemins de la mémoire

NOS CONNAISSANCES SUR LA STRUCTURE ET LE FONCTIONNEMENT DE LA

MÉMOIRE HUMAINE ONT BEAUCOUP PROGRESSÉ. L'ÉTUDE DES MALADIES NOUS RENSEIGNE,

**f. eustache et
b. desgranges**

MIEUX QUE TOUTE AUTRE DÉMONSTRATION, SUR CETTE FONCTION MENTALE QUI

SE TROUVE AU CŒUR DE NOTRE SUBJECTIVITÉ ET DE NOTRE IDENTITÉ.

préface de endel tulving



 **Inserm**

[LES ESSAIS DU POMMIER !]