

Une année pour tout changer

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Une année pour tout changer [Texte imprimé]

Auteur(s) : Alvarez, Céline

Publication : Paris : les Arènes, DL 2019

Fabrication / Impression : Paris : les Arènes

Description matérielle : 1 vol. (246 p.) : ill. en coul. ; 23 cm

ISBN : 978-2-7112-0141-9

EAN : 9782711201419

Autres classifications : 370

Classification décimale Dewey : 371.39 23

Résumé ou extrait : « En matière d'éducation, tous les regards sont dirigés vers l'enfant. Nous cherchons en lui ce que nous pouvons changer pour qu'il assimile enfin ce que nous souhaitons lui inculquer. Toute la pression est sur ses épaules. Pourtant, le facteur déterminant, c'est nous ; notre capacité individuelle et collective à respecter ses lois naturelles de développement. Un véritable changement de posture est nécessaire. » Céline AlvarezAprès son expérience pilote dans une zone d'éducation prioritaire en France, Céline Alvarez a été invitée par la ministre belge de l'Enseignement à accompagner 750 enseignants, pendant une année scolaire. Ils ont réaménagé leur classe, trié les activités et individualisé la transmission, et ce sans moyens supplémentaires. En quelques semaines, les enfants sont devenus autonomes, confiants et sereins. Dès la maternelle, ils sont entrés spontanément dans la lecture. Ce livre montre que nous pouvons susciter un changement à grande échelle, basculer de l'ennui à la motivation, de l'indiscipline au calme, du manque de persévérance à la créativité. Permettre à l'enfant de se révéler, c'est possible. Une année peut tout changer ! Céline Alvarez a publié Les Lois naturelles de l'enfant (Les Arènes, 2016), vendu à plus de 220 000 exemplaires en France et traduit en treize langues.

Sujet - Nom commun : Pédagogie expérimentale
Lecture -- Étude et enseignement (préscolaire)

Image de présentation : <https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/ecrans/9782711201419-475x500-1.jpg>

Text alternatif image de présentation : 9782711201419-475x500-1.jpg