

Guides de conception pour le logement neuroinclusif

Voici quelques guides de conception neuroinclusive contenant des idées à prendre en compte lors du lancement d'un nouveau projet de logement ou de la modification d'espaces existants.

Blueprint for the Mind: Creating Neuroinclusive Architectural Spaces

Réalisé par Perkins & Will, une société internationale de conception, ce guide propose une série de stratégies de conception neuroinclusive et des moyens de les mettre en œuvre, principalement dans les espaces publics et dans les milieux de travail. Il se concentre sur cinq concepts liés à l'environnement bâti qui peuvent avoir une incidence sur les personnes neurodivergentes.



https://issuu.com/perkinswill/docs/neuroinclusion_guide (EN)



Un rapport connexe et une boîte à outils sur la neurodiversité, tous les deux axés davantage sur le milieu de travail, peuvent fournir plus d'inspiration et sont disponibles sur le site web de Perkins & Will. <https://research.perkinswill.com/projects/learning-from-biodiversity-to-support-neurodiversity-in-the-workplace/>

Design for the Mind. Neurodiversity & the Built Environment - PAS 6463

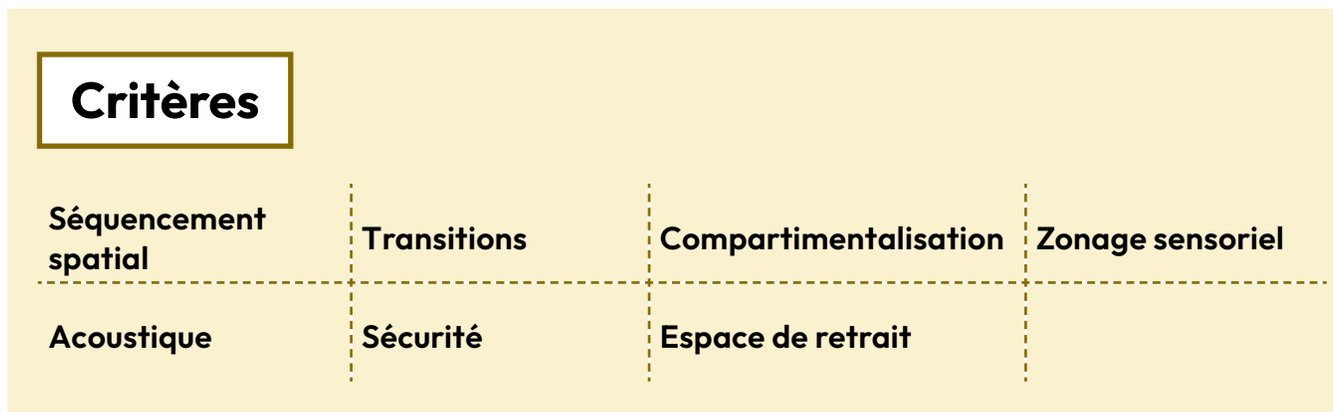
La British Standards Institution a publié ce guide afin d'établir des normes de conception neuroinclusive qui peuvent être utilisées dans un large éventail d'espaces tels que le logement, les espaces publics et les entreprises.



Pour télécharger le guide, vous devrez saisir quelques informations de contact de base. https://www.bsigroup.com/fr-CA/insights-and-media/Search?searchText=*&filterBy=all&pagetypes=brochures

The Autism Design Index

Ce guide axé sur l'autisme décrit sept critères importants pour les environnements bâtis qui peuvent être utilisés pour concevoir et évaluer différents espaces dans les maisons, les écoles et les bâtiments communautaires.



<https://www.autism.archi/aspectss> (EN)