

La transition vers la vie adulte des jeunes avec une déficience intellectuelle

La transition vers la vie adulte est une **période riche en défis pour les jeunes avec une déficience intellectuelle**. Cette période comporte des changements importants (passage de l'école à une formation, passage de l'école au travail, passage de services pour enfants aux services pour adultes, etc.) et nécessite une coordination entre les différentes institutions ainsi que des soutiens individualisés, qui ne sont pas toujours garantis dans les dispositifs existants. **Elle soulève également de nombreux enjeux pour les proches significatifs** (par exemple, parent, frère, sœur, conjoint·e) et pour **les professionnel·les et bénévoles qui les accompagnent**.

Objectifs de la recherche

Cette recherche vise à comprendre **comment s'opère cette transition en Suisse romande et quels facteurs l'influencent**. Menée dans les cantons de Fribourg, Neuchâtel et Vaud, elle se déclinera en deux volets :

- Le **volet 1** de la recherche s'intéressera aux **points de vue des jeunes (15 à 25 ans) et de leurs proches significatifs** (par exemple, parent, frère, sœur, conjoint·e). Tous les degrés de déficience intellectuelle seront pris en compte et les moyens de communication seront adaptés aux jeunes et à leurs proches.
- Le **volet 2** de la recherche s'intéressera aux **points de vue des professionnel·les et bénévoles** qui les accompagnent (écoles, centres de formation, services spécialisés, lieux de vie, associations, etc.).

A la fin de l'étude, en 2028, un **événement participatif** réunissant les jeunes, les proches, les professionnel·les et les bénévoles sera organisé pour présenter les **résultats de la recherche** et élaborer ensemble des **pistes de recommandations**.

Cette recherche est **menée par la Haute école de travail social Fribourg (HETS-FR)** et **financée par le Fonds national suisse (FNS)**. Elle est dirigée par Geneviève Piérart et Alida Gulfi, en collaboration avec Amélie Rossier (doctorante) et Sandrine Papaux (collaboratrice scientifique).