

INDICE DE RISQUE DE DÉINSERTION PROFESSIONNELLE (IRDP)

Mise à disposition de la version 1.0 de l'indice et de son guide d'utilisation

Dans la continuité de l'engagement de Présanse et du réseau autour de la construction d'un Indice de Risque de Désinsertion Professionnelle (IRDP) harmonisé, le groupe de travail dédié met à disposition des SPSTI la Version 1.0 de l'indice, issue des travaux menés lors de la première phase du projet par l'équipe de recherche du CHU d'Angers.

Cette version marque une étape dans le projet et sera consolidée au cours d'une seconde phase, qui impliquera plusieurs services volontaires et qui permettra de consolider l'indice.

Ce guide d'utilisation comprend :

- ▶ la formule de calcul de l'indice, permettant son exploitation dans les outils des SPSTI ;
- ▶ les prérequis techniques et méthodologiques pour garantir une application fiable.

En savoir plus : à noter que le [webinaire de présentation de l'indice et des travaux de phase 1](#) est disponible sur le site.

Ce webinaire, tenu le 24 janvier dernier, a permis de revenir sur les enseignements de la phase monocentrique et d'aborder les points clés du projet de construction d'un IRDP, notamment :

- ▶ le cadre et les objectifs du projet ;
- ▶ les principes de fonctionnement et la méthodologie associée ;
- ▶ les conditions techniques et méthodologiques à respecter ;
- ▶ l'intégration de la formule de calcul dans les outils des SPSTI. ■

Ressources :

- www.presanse.fr ▶ Ressources
- ▶ Communication :
- ▶ [Guide d'utilisation IRDP v 1.0](#)
- ▶ [Template / Liste des libellés](#)
- ▶ [Replay du webinaire du 24 janvier 2025](#)
- ▶ [Support du webinaire du 24 janvier 2025 \(pdf\)](#)

Une précision, une question ?

Tout professionnel de SPSTI est invité à poser ses questions à l'adresse suivante : veille-irdp@presanse.fr.



Points d'attention :

- ▶ Il est recommandé aux SPSTI de demander à leurs éditeurs d'intégrer l'algorithme de l'IRDP 1.0 dans leur logiciel métier afin de faciliter son exploitation.
- ▶ L'utilisation de l'IRDP 1.0 repose sur une base de données rigoureusement renseignée. Une saisie incomplète ou imprécise des libellés peut altérer la pertinence des résultats.

