



MINISTÈRE DE LA JUSTICE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

PROCES VERBAL D'ADMISSION DANS LE CORPS DES PSYCHOLOGUES DU MINISTÈRE DE LA JUSTICE AU TITRE DE L'ANNÉE 2026

A la suite de l'épreuve orale unique d'admission du concours interne sur titres de psychologues du ministère de la justice au titre de l'année 2026, ouvert le 23 février 2026, sont déclarés admis **sur liste principale** et par ordre de mérite dans la spécialité **psychologue clinicien interne**, sous réserve des conditions d'admission, les candidats dont le nom suit :

Rang de mérite	Civilité	Nom de naissance	Prénom
LP 1	Madame	GONCALVES	Camille
LP 2	Madame	LAUGA	Virginie
LP 3	Madame	LIZEN	Cheyenne
LP 4	Madame	LEHOUGRE	Tatiana
LP 5	Madame	BEN BACHIR	Magalie
LP 6	Madame	NAVARRO	Emilie
LP 7	Madame	LEBLOND	Rosanne
LP 8	Madame	MOURAO DE MATTOS	Isabela
LP 9	Madame	CHAMARD-BOIS	Marie-Charlotte
LP 10	Madame	SALMISTA	Priscillia
LP 11	Madame	BARTHELEMY	Valentine
LP 12	Madame	PICHARD	Maryline
LP 13	Madame	BIENCOURT	Marie
LP 14	Madame	PINGEOT	Lia
LP 15	Madame	ROUQUET	Gwendoline
LP 16	Madame	LISNYJ	Ophélie
LP 17	Madame	BODINIET	Arnildes
LP 18	Monsieur	DEMANGE	Loïc
LP 19	Madame	SECHER	Charlotte
LP 20	Madame	LE GALL	Nolwenn

LP 21	Monsieur	LE GUILLOU	Brieuc
LP 22	Madame	GIANNINELLI	Caroline
LP 23	Madame	BULOT	Dorothee
LP 24	Madame	RICHELET	Adeline

Sont déclarés admis sur **liste complémentaire** dans le corps des psychologues du ministère de la justice au titre de l'année 202, dans la spécialité **psychologue clinicien interne** les candidats dont le nom suit :

Rang de mérite	Civilité	Nom usuel	Prénom
LC 1	Madame	SENECHAL	Louison
LC 2	Madame	GUINAUDEAU	Auriane
LC 3	Madame	CORREIA	Solène
LC 4	Madame	AUDIBERT	Sandrine

Fait à Paris, le 19 juin 2026

Le Président
M. Clément PORTE

*Sous-directeur de la stratégie,
de l'attractivité et l'accompagnement
des évolutions professionnelles*

Le présent procès-verbal fera l'objet d'une publication sur le site internet LaJusticerecrite.fr et sur l'intranet pendant une durée de 2 mois à compter du premier jour de la publication.