

ÉQUIPE DE FRANCE

MEMBRE DU COLLECTIF
FRANCE DEPUIS 2018

© Thomas Schreyer



© Thomas Schreyer

CLÉA BROUSSE  

CHAMPIONNE D'EUROPE PAR ÉQUIPE EN 2024

VICE-CHAMPIONNE DU MONDE PAR ÉQUIPE 2023

MÉDAILLÉE DE BRONZE EUROPÉENNE EN SYNCHRONISÉ JUNIOR EN 2018

PALMARÈS

Championnats du monde	2023 : Vice-championne du monde par équipe, 8e en synchronisé et 33e en individuel 2022 : 4e par équipe, 12e en synchronisé et 30e en individuel
Compétitions mondiales par groupe d'âge	2019 : Participation 2018 : Participation 2017 : Participation
Championnats d'Europe	2024 : Championne d'Europe par équipe, 19e en individuel et 20e en synchronisé 2022 : Participation en senior 2021 : Participation en junior 2018 : Médaille de bronze en synchronisé junior
Tournois internationaux	2019 : 3e à la Loulé Cup (POR) 2018 : 1re à la Loulé Cup (POR) 2017 : 2e à la Loulé Cup (POR) 2017 : 2e Frivolten cup (SWE)
Championnats de France	2024 : Médaille de bronze 2023 : Vice-championne de France 2022 : Vice-championne de France 2019 : Championne de France 15-16 ans 2017 : Championne de France 13-14 ans 2016 : Vice-championne de France 13-14 ans 2015 : Championne de France 11-12 ans 2014 : Championne de France avenir

OBJECTIFS

Objectif sportif	Participer aux Jeux olympiques
-------------------------	--------------------------------

INFORMATIONS PERSONNELLES

Date de naissance	27/08/2004
Lieu de naissance	Aix-les-Bains (73)
Parcours professionnel	Lycéenne
Langues parlées	Français, anglais et allemand
Caractères	Perfectionniste, joyeuse et déterminée
Loisirs	Shopping, voyage et séries

FICHE SPORTIVE

Club actuel	Levallois Sporting Club Trampoline Sports Acrobatiques
Club d'origine	CISAG
Centre d'entraînement	Pôle France de Rennes
Entraîneur actuel	Julie PERRETEN
1^{ers} entraîneurs	Stéphanie et Florent DUBOST
Début gymnique	En 2011 à l'âge de 7 ans
Fréquence d'entraînement	17 heures par semaine
Points forts	Exécution et acrobaties
1^{ère} compétition internationale majeure	Compétitions mondiales par groupe d'âge à Sofia (BUL) en 2017