



# JUGEND- & JUNIOREN-WM

30.08. – 10.09.17  
KLETTERZENTRUM INNSBRUCK



## CHAMPIONNATS DU MONDE D'ESCALADE YOUTH & JUNIOR 2017



30.08. - 10.09.2017

IFSC Youth World Championships - Innsbruck (AUT) - 2017

Avec quelle(s) médaille(s) reviendront nos champions? Le suspens durera 10 jours.

1300 athlètes de 65 nations se mesureront pendant 10 jours dans les 3 disciplines de l'escalade : le lead (difficulté), le boulder (bloc) et le speed (vitesse) - la première fois dans ce format olympique combiné.

La Belgian Climbing Team sera représentée par 20 athlètes Jeunes et Juniors. Parmi les athlètes francophones :

- Nicolas Collin - Bruxelles / Junior
- Louis Debrulle - Bruxelles / Youth A
- Lucie Delcoigne - Buzet / Youth B
- Héloïse Doumont - Villers-le-Bouillet / Junior
- Sven Lempereur - Emines / Youth A
- Harold Peeters - Jauchelette / youth A
- Lucie Watillon - Meux / Youth B

Plus d'infos et photos sur [www.clubalpin.be](http://www.clubalpin.be)  
A suivre : facebook/ belgian climbing team  
Event page : [ywch.austriaclimbing.com](http://ywch.austriaclimbing.com)

Partenaires officiels :



PROGRAMME :

BOULDER

- Qualifications : 30/08 A, 31/08 B, 01/09 J
- Demi-finales : 31/08 A, 02/09 B, J
- Finales : 01/09 A, 02/09 J, 03/09 B

LEAD

- Qualifications : 05/09 A, 06/09 B, J
- Demi-finales : 07/09 B, J, 08/09 A
- Finales : 07/09 B, 08/09 A, J

SPEED

- Qualifications : 03/09 A, 04/09 B, J
- Finales : 03/09 A, 04/09 B, J

LES DISCIPLINES

- l'escalade de difficulté (ou Lead) est la plus ancienne, et le type de compétition le plus connu. L'objectif pour le compétiteur est d'atteindre la hauteur maximale sur une voie de 15 mètres en un seul essai.

- l'escalade de vitesse (ou Speed) est la dernière-née. 2 grimpeurs doivent sprinter sur 2 voies identiques (mur très vertical de 15 mètres équipée d'une plaque de touche au sommet optimisant la précision et l'enregistrement des temps).

- le bloc (ou Boulder) se pratique sur des structures de max 4 mètres de haut sans corde ni baudrier. L'objectif est de réaliser les blocs proposés (en tenant la prise finale) avec le moins d'essais possible et en un temps donné.