

Règlement de la Powerschreiner Cup 2023

1 Organisme responsable

L'Association suisse des maîtres menuisiers et fabricants de meubles (VSSM) organise, en collaboration avec la Fédération romande des entreprises de charpenterie, d'ébénisterie et de menuiserie (FRECEM), la Powerschreiner CUP pour les apprentis menuisiers et ébénistes¹ ...

2 Coupe Powerschreiner

La Powerschreiner Cup aura lieu le 9.11.2023 dans le cadre du salon de la formation de Suisse centrale à Lucerne. Les apprentis aides-menuisiers AFP, menuisiers CFC et ébénistes CFC ont la possibilité de se mesurer à leurs collègues dans la discipline spéciale Powerschreiner dans le cadre de cette concours séparé et de tenter de remporter le titre de vainqueur de la coupe.

3 Conditions de participation

Sont autorisés à participer à la Powerschreiner Cup

- Apprentis aide-menuisiers AFP, menuisiers CFC et ébénistes CFC
- Les candidat·e·s de toutes les années d'apprentissages sont les bienvenus
- Qualification via la procédure d'inscription

4 Inscription et qualification

Les candidatures pour la qualification à la Powerschreiner Cup sont ouvertes jusqu'au 22 septembre 2023. L'inscription est également la première étape de qualification pour la Powerschreiner Cup. Le formulaire d'inscription dûment rempli doit être accompagné du fragment (assemblage) de Powerschreiner requis. Le plan est disponible sur : www.frecem.ch/concours/powerschreiner-cup/
Le powerfragment doit être créé personnellement et sans aide.
Les experts décident de la participation sur la base de l'inscription et du powerfragment envoyé. Les personnes qualifiées sont invitées personnellement à la Coupe par la VSSM.

4.1 Fabrication d'un fragment de Powerschreiner pour l'inscription

Le fragment doit être réalisé à la main, sans machine portative ou stationnaire. Les outils suivants sont autorisés :

- Scies à main (scie japonaise, scie égoïne, etc.)
- Ciseaux à bois
- Marteau
- Outils de traçage (les outils de traçage préparés à l'avance, comme par exemple le trusquin, doivent être mis à zéro) Les gabarits ou autres moyens auxiliaires qui se rapportent aux fragments ne sont pas admis.

¹ Conformément au principe de l'égalité des droits entre hommes et femmes, toutes les désignations de personnes et de fonctions s'appliquent aux deux sexes, indépendamment de la forme linguistique masculine ou féminine

5 Mise en œuvre

Elle aura lieu le jeudi 09.11.2023 dans le cadre du salon de la formation de Suisse centrale ZEBI.

L'ensemble de la coupe se déroulera en public et durera une journée par candidat.

Chaque candidat participe à un tour préliminaire au cours duquel il doit produire un powerfragment dans les plus brefs délais et avec la meilleure qualité. Les meilleurs candidats de chaque tour préliminaire peuvent ensuite concourir pour la coupe lors du tour final. Lors du tour final, le candidat doit également fabriquer un fragment dans les plus brefs délais et avec la meilleure qualité possible.

A la fin de la journée a lieu la proclamation des résultats, à laquelle tous les participants de la coupe sont tenu de participer.

5.1 Tâches, matériel et outils autorisés

Il y a trois tâches possibles de Powerschreiner au choix, qui peuvent être exercées au préalable. La tâche définitive sera tirée au sort et communiquée aux groupes environ une semaine avant la coupe. Pour le tour préliminaire, le **matériel** doit être **apporté par les candidats eux-mêmes**. Les plans de la Powerschreiner Cup sont disponibles sous : www.frechem.ch/concours/powerschreiner-cup/

Chaque candidat apporte ses propres outils à main. **Les outils autorisés sont ceux mentionnés au point 4.1.**

5.2 Déroulement du tour préliminaire

Chaque candidat est affecté à un groupe par tirage au sort. Après le début du travail, chaque candidat doit essayer de fabriquer le fragment le plus rapidement et le plus précisément possible. Si le premier candidat rend son travail, les autres candidats de ce groupe disposent encore de 10 minutes pour terminer et rendre leur fragment. Le tour préliminaire dure au maximum 30 minutes par groupe.

Le fragment Powerschreiner est évalué par des experts VSSM selon les critères suivants : dimensions, qualité de l'assemblage intérieur et extérieur et temps utilisé.

Les meilleurs candidats se qualifient pour la phase finale.

5.3 Déroulement du tour final

Les meilleurs candidats des tours préliminaires s'affrontent lors des tours finaux. L'un des trois fragments annoncés doit être exécuté. Le matériel pour le tour final est fourni par la VSSM.

Si le premier candidat rend son travail, les autres candidats de ce groupe disposent encore de 10 minutes pour terminer et rendre leur fragment. Le tour préliminaire dure au maximum 30 minutes par groupe.

Le fragment Powerschreiner est évalué par des experts VSSM selon les critères suivants : dimensions, qualité de l'assemblage intérieur et extérieur et temps.

Le meilleur candidat de la phase finale est désigné premier vainqueur de la Powerschreiner-Cup.

L'assurance est à la charge des participants.

6 Renseignements / informations

Renseignements complémentaires :

FRECEM

Gilles Dumuid

Chemin de Budron H6

1052 Le Mont sur Lausanne

Tél. 021 / 552 35 65

dumuid@frechem.ch

www.frechem.ch

VSSM

Sandro Mächler

Oberwiesenstrasse 2

8304 Wallisellen

Tél. 044 / 267 81 26

sandro.maechler@vssm.ch

www.schreinermeisterschaften.ch