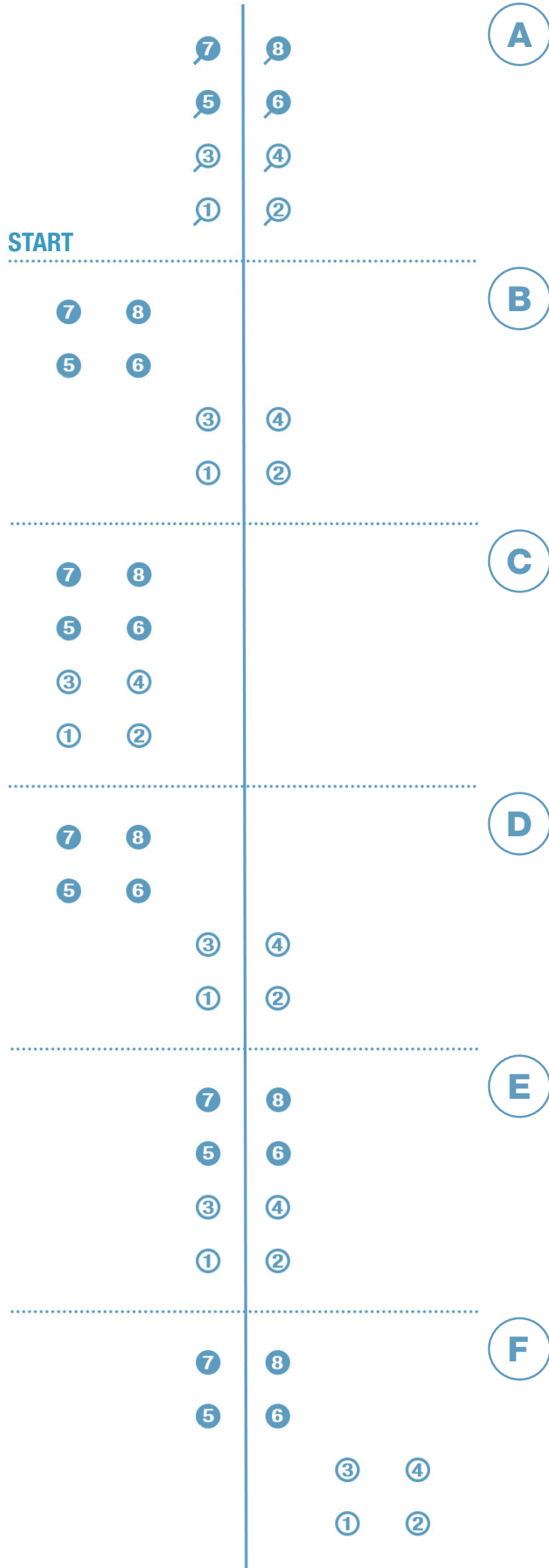


Figure imposée - SSH 2025 Saas-Fee



Swiss Snow Demo Team - 12/2024 /rc

Le nombre de virages doit être respecté. Des variantes créatives au départ et à l'arrivée sont autorisées !



A = Position de départ
Tous commencent vers la droite. 1-4 commencent en virage court.

B
5-8 | font un changement d'axe vers la droite et commencent au 3^{ème} vc de 1-4.

C
1-4 | font un changement d'axe vers la droite au 5^{ème} vc et se placent devant 5-8 à leur 5^{ème} vc.

D
1-4 | changent d'axe vers la gauche au 5^{ème} vc et se remettent en vc.

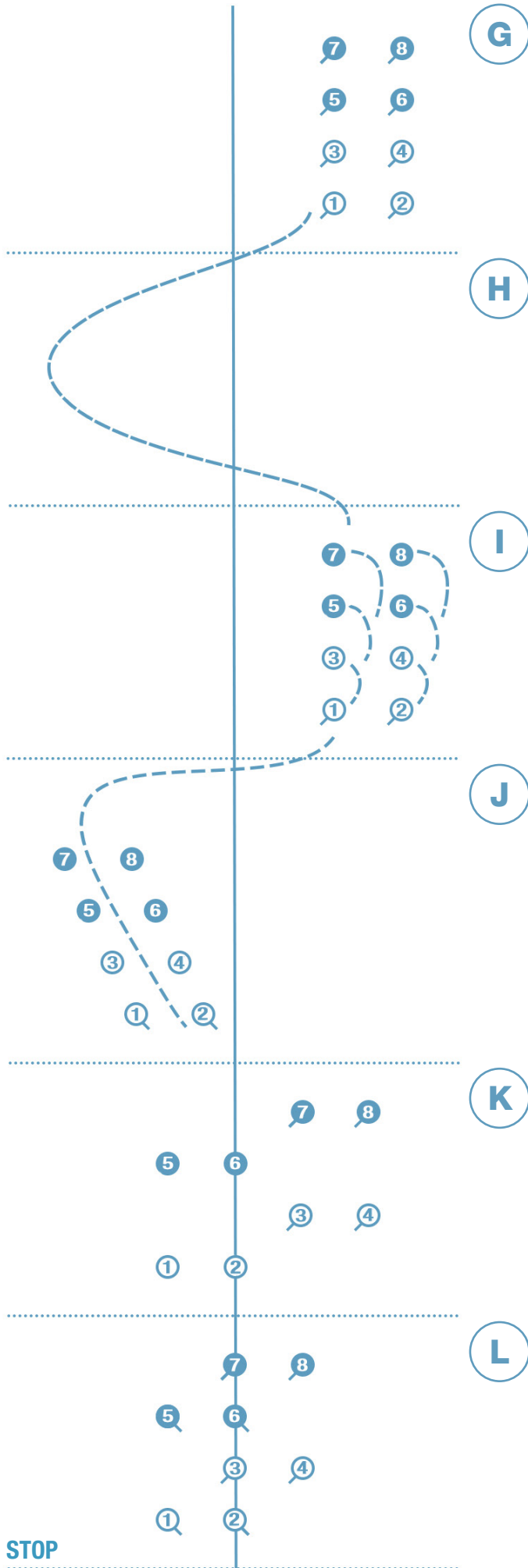
E
5-8 | changent d'axe vers la droite au 11^{ème} virage et se remettent en vc au 3^{ème} virage de 1-4.

F
1-4 | changent d'axe vers la gauche au 6^{ème} virage et se remettent en vc.



Figure imposée - SSH 2025 Saas-Fee

Le nombre de virages doit être respecté. Des variantes créatives au départ et à l'arrivée sont autorisées !



G
5-8 | changent d'axe vers la gauche au 6^{ème} vc et se remettent en vc au 3^{ème} vc de 1-4.

H
1-4 au 7^{ème} vc et 5-8 au 5^{ème} vc font un long virage à droite puis un long virage à gauche.
Ces deux virages sont effectués en deux lignes synchro.

I
Au 3^{ème} long virage à droite, tous passent de lignes synchro à lignes serpentine derrière 1 et 2 (skier la trace).

J
Enchaîner avec un 4^{ème} long virage à gauche en deux lignes serpentine.

K
1-2 commencent en vc, 2 se trouve sur l'axe central
5-6 commencent en synchro au 3^{ème} vc de 1-2.
3-4, 7-8 continuent leur long virage vers la gauche et l'extérieur.
7-8 viennent s'aligner sur 3-4.

L
3-4, 7-8 se mettent au 5^{ème} vc de 1-2 en riri.
3 et 7 sont en riri de 2 et 6 sur l'axe central.
1 et 2 stop au 8^{ème} vc
5 et 6 stop au 6^{ème} vc
3,4,7,8 stop au 4^{ème} vc