



SCHWEIZERISCHER FLACHGLASVERBAND
ASSOCIATION SUISSE DU VERRE PLAT
ASSOCIAZIONE SVIZZERA DEL VETRO PIANO

MON STAGE DE VITRIER / VITRIERE

Manuel d'accompagnement pour nos
stagiaires vitrier/vitrière

Prénom/nom :

Stage du/au :

Tables des matières

1. Préface	4-5
1.1 A l'intention de nos élèves	4
1.2 A l'intention des parents	5
2. Profil professionnel du vitrier CFC / de la vitrière CFC	6
3. Choix de la profession et processus de sélection	7-9
3.1 Utilisation du manuel de stage	7
3.2 Choix de la profession et processus de sélection	7-9
3.3 Prédilections de base (profil d'exigences) pour la formation initiale de vitrier / vitrière CFC (apprentissage)	9
4. Journées de stage	10
4.1 Durée et déroulement des jours / de la semaine de stage (v. annexe 10.2)	10
4.2 Journal de stage du vitrier* (v. annexe 10.3)	10
4.3 Attestation des jours/de la semaine de stage** (v. annexe 10.4)	10
5. Travaux de stage dans l'atelier de vitrerie	11-16
5.1 Sécurité dans l'entreprise	11-12
5.2 Travailler dans l'atelier de vitrerie	13-15
5.3 Exercices de découpe / de façonnage du verre	16
6. Travaux de stage lors de la pose	17-18
6.1 Sécurité sur le chantier	17
6.2 Maniements lors de la pose	18
6.3 Exercices / assistance lors de la pose	18
7. Test d'aptitude	19
7.1 Compétences linguistiques	19
7.2 Capacité de concentration	19
7.3 Compétences mathématiques	19
7.4 Pensée visuelle	19

8. Evaluation et infos	20-21
8.1 Auto-évaluation de l'élève*	20
8.2 Rapport de formation	20
8.3 Entretien final	21
8.4 Attestation des jours / de la semaine de stage**	21
9. Après le stage	22-23
9.1 Procédure à suivre après le stage	22
9.2 Candidature	22-23
10. Annexes	25-36
10.1 Formation professionnelle supérieure après la formation initiale de vitrier / vitrière CFC	25
10.2 Durée et déroulement des jours / de la semaine de stage	26-27
10.2.1 Programme du stage sur 3 jours	26
10.2.2 Programme du stage sur 5 jours	27
10.3 Journal de stage du vitrier*	28-32
10.4 Attestation des jours / de la semaine de stage**	33
Mentions légales	35

* à remplir par le stagiaire

** à remplir par le formateur