

## Description

La ou le storiste installent, entretiennent et réparent tous types de stores: volets roulants, stores à lamelles, stores bannes (pour ombrager une terrasse), etc. Spécialistes de l'enveloppe du bâtiment, elles et ils posent des installations à commande manuelle ou automatisée, dans des constructions neuves ou en rénovation, et en assurent la mise en service.

Leurs principales activités consistent à:

### Planification des travaux

- lire et interpréter les plans établis par l'architecte
- mesurer sur place, avec exactitude, les encadrements des fenêtres, des vérandas, des balcons, des vitrines; esquisser les connexions
- conseiller les clients sur le type d'installation manuelle, électrique ou à commande électronique (volets roulants, stores intérieurs ou extérieurs, à lamelles ou en toile, moustiquaires, etc.), sur le choix des matières (PVC, aluminium, toile, etc.), la forme et la couleur
- établir un devis, négocier le coût et fixer les délais
- planifier le raccordement des composants électriques ou électroniques de l'installation
- commander le système retenu, en contrôler la livraison
- organiser le transport et l'entreposage du matériel sur le chantier (bâtiment habité ou inoccupé)

### Installation et mise en service

- monter au besoin un échafaudage et sécuriser les lieux
- évaluer le support de fixation (là où les stores sont montés), par exemple vérifier si un mur est approprié pour y monter des stores
- poser, ajuster et fixer les rails, les coulisseaux, les supports, en fonction du système à installer
- fixer les bras et la barre de chute des stores en toile
- monter une installation automatique, programmer les commandes électroniques à distance en fonction de l'ensoleillement, de la force du vent, de la pluie
- suivre les indications contenues dans la documentation technique du fournisseur; respecter les normes de sécurité et les prescriptions légales
- raccorder l'installation et la mettre en service
- procéder aux essais, aux réglages et rédiger un rapport
- expliquer le fonctionnement au client

### Entretien et réparation

- contrôler l'état du système de protection solaire
- démonter et nettoyer; remplacer les pièces défectueuses
- éliminer les déchets et évacuer le matériel selon les directives environnementales en vigueur
- améliorer, transformer ou automatiser un système existant
- conseiller des produits de remplacement
- entretenir le matériel et les outils

### Environnement de travail

Les storistes travaillent le plus souvent seuls ou par deux, selon un horaire régulier. Pour les réparations, elles et ils se rendent chez les clients et s'activent dans un espace déjà meublé et habité. Sur les grands chantiers de construction (immeubles locatifs, bâtiments scolaires, etc.), elles et ils font partie d'une équipe de montage et coordonnent leurs interventions avec celles d'autres professionnels de l'enveloppe du bâtiment, tels que des façadiers ou des échafaudeurs.

## Formation

La formation de storiste s'acquiert par un apprentissage.

### Lieux

- Formation pratique dans une entreprise spécialisée
- Formation théorique sous forme de cours blocs dans une classe intercantionale romande, Les Paccots (FR)
- Cours interentreprises (37 jours sur 3 ans)

### Durée

- 3 ans

### Conditions d'admission

- Scolarité obligatoire achevée
- Certaines entreprises recourent à un examen d'admission

### Titre obtenu

- Certificat fédéral de capacité (CFC) de storiste

### Contenu (sur 3 ans)

- Organisation des travaux sur l'enveloppe du bâtiment
- Planification et préparation des travaux portant sur les systèmes de stores et de protection contre le soleil
- Pose des systèmes de stores et de protection contre le soleil
- Entretien, réparation et démontage des systèmes de stores et de protection contre le soleil

Possibilité d'obtenir une maturité professionnelle, pendant l'apprentissage ou après l'obtention du CFC, selon des modalités variables d'un canton à l'autre.

## Qualités requises

L'exercice de cette profession fait appel à des qualités comme:

- Habiléité manuelle
- Capacité d'adaptation à l'évolution technologique
- Bonne représentation spatiale
- Absence de vertige
- Sens esthétique
- Résistance physique
- Disposition à de fréquents déplacements

## Adresses

Centre de formation Polybat  
Filiale Suisse romande  
Chemin de l'Ermitage 40  
1619 Les Paccots  
Tél.: +41 21 948 20 40  
<http://www.polybat.ch>

## Perspectives professionnelles

La plupart des storistes travaillent dans des petites et moyennes entreprises du bâtiment spécialisées dans ce genre de travaux. Après quelques années d'expérience, elles et ils peuvent accéder à des postes à responsabilités et remplir des fonctions de chef-fe d'équipe, chef-fe de montage, collaborateur-trice de vente, responsable du service clientèle. Devenir indépendant-e et s'établir à son propre compte est une autre possibilité. Comme dans tous les métiers du bâtiment, les débouchés sont liés à l'évolution de la conjoncture dans le secteur de la construction.

### Perfectionnement

Les storistes peuvent envisager les perfectionnements suivants:

- cours de formation continue proposés par les organisations du monde du travail
- apprentissage complémentaire dans un autre métier du champ professionnel de l'enveloppe du bâtiment: étancheur-se, couvreur-se, échafaudeur-se, façadier-ère ou installateur-trice solaire
- certificat Polybat de chef-fe monteur-se en protection solaire
- brevet fédéral de chef-fe de projet en protection solaire ou de conseiller-ère énergétique des bâtiments
- diplôme fédéral de maître enveloppe des édifices ou de technicien-ne ES en conduite des travaux
- Bachelor of Science HES en énergie et techniques environnementales
- etc.

Pour plus de détails, consulter [orientation.ch/perfectionnement](http://orientation.ch/perfectionnement).

## Professions voisines

- Couvreur CFC/Couvreuse CFC
- Échafaudeur CFC/Échafaudeuse CFC
- Étancheur CFC/Étancheuse CFC
- Façadier CFC/Façadière CFC
- Installateur solaire CFC/Installatrice solaire CFC
- Praticien en stores AFP/Praticienne en stores AFP
- Vitrier CFC/Vitrière CFC