

La Signalisation d'Information Locale a pour objectif de guider l'utilisateur de la route vers un service ou un équipement utile à son déplacement. Son design est spécifique au territoire, grâce à ses formes, matériaux et couleurs.



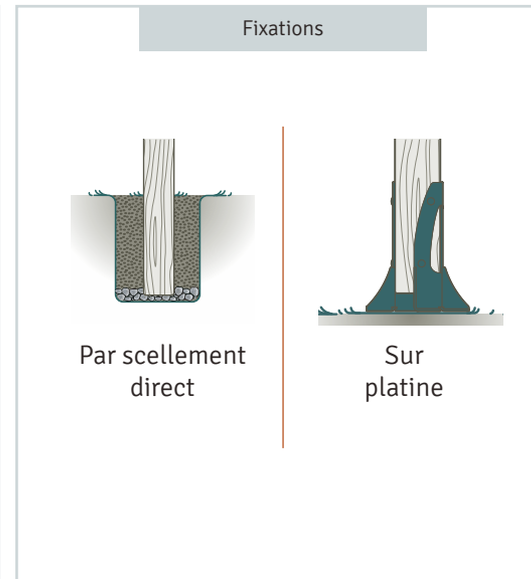
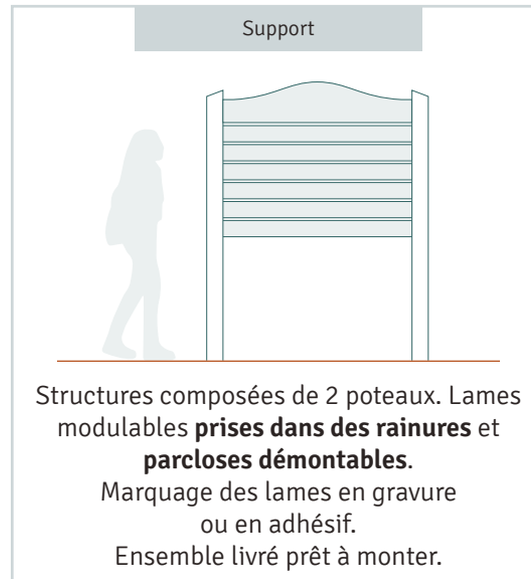
Découpe traversante  
Lames en compact gravé



En savoir plus



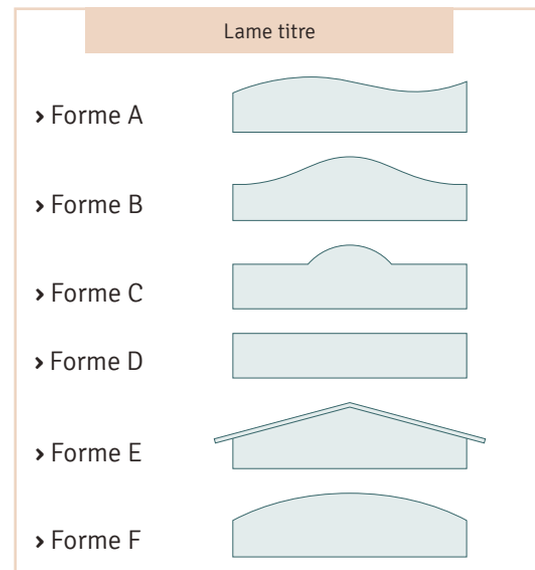
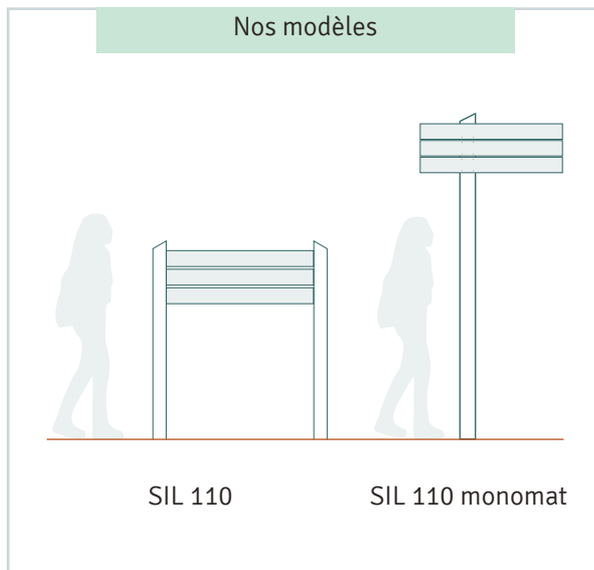
©Mairie de Bourg-Saint-Christophe



**Dimensions**

**Formats :**

- › **SIL 110 monomat :**  
 Mât section : 120 x 120 mm  
 H = 2500 mm  
 Lames 1100 x 120 mm
- › **SIL 110 :**  
 2 poteaux section : 100 x 100 mm  
 H = 1500 / 2000 / 2500 mm  
 Lames 1100 x 120 mm (dim. visibles)
- › **SIL 140 :**  
 2 poteaux section : 120 x 120 mm  
 H = 1500 / 2000 / 2500 mm  
 Lames 1400 x 140 mm (dim. visibles)



- Sur mesure**
- › Découpe du panneau
  - › Forme des poteaux
  - › Structure asymétrique
  - › Marquage sur poteau
  - › Avec toit
  - › Panneau double face
  - › Finition lasurée

**Matériaux**

Selon disponibilités

Douglas	Chêne
Pin classe 4	Châtaignier

---

Compact gravé	Compact marquage rétro-réfléchissant

## La signalisation d'information locale - SIL

### Structure métallique

En monomât ou en bi-mât, les structures métalliques transmettent les informations directionnelles dans les parcs d'activités et en milieu urbain.



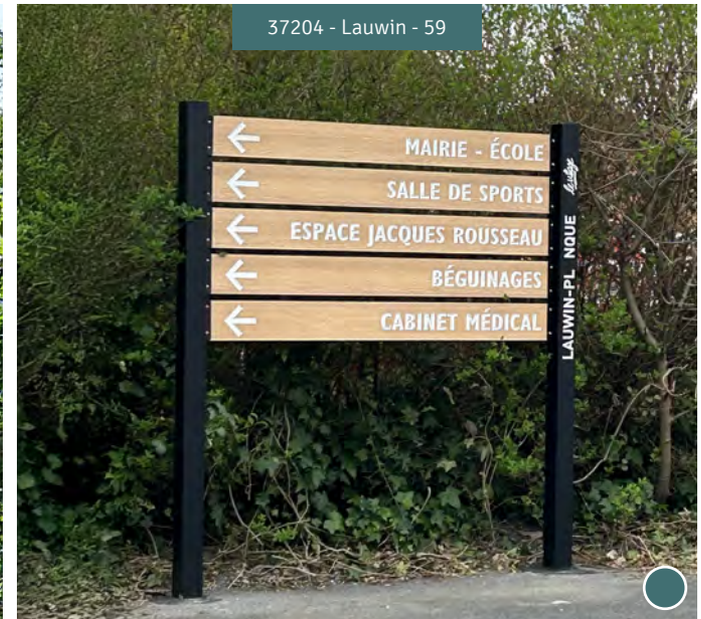
Structure en acier  
Découpe traversante



Bi-mât avec marquage  
sur le poteau



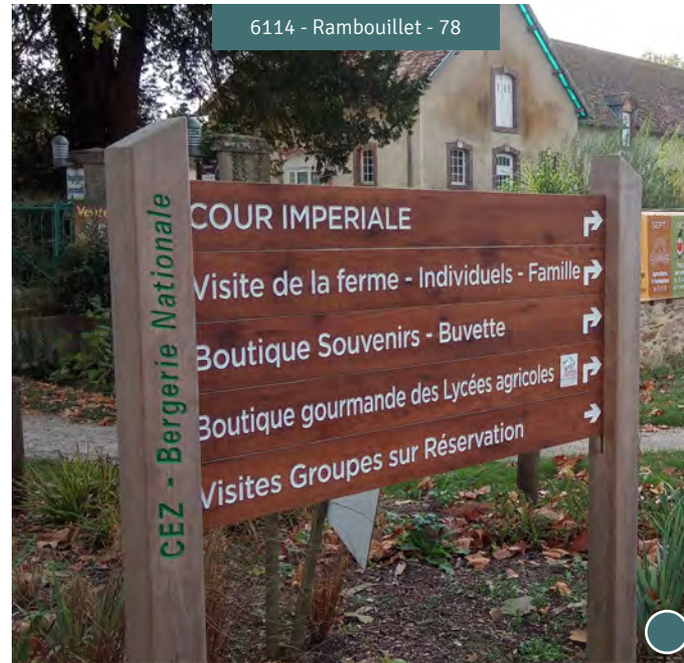
Structure en métal



27651 - Les Echelles - 73



6114 - Rambouillet - 78



8104 - Bourg Saint-Maurice - 73



31433 - Boège - 74



20387 - Le Grand Bornand - 74



**Des informations indispensables**  
La S.I.L. constitue un enjeu local pour valoriser commerces et savoir-faire. La cohérence et l'homogénéité sont des éléments clés pour garantir une signalétique efficace.

Bandeau titre avec découpe

Poteau gravé

Toit cintré

Mono-mât en bois

Toit  
Platines fourreaux métal



GRUPE  
**PIC & COMPAGNIE**

## Signalétique & mobiliers

CONCEPTION & FABRICATION FRANÇAISE



A télécharger sur  
[pic-bois.com](http://pic-bois.com)

Le Guide de  
l'aménagement  
touristique



Tendances,  
la lettre  
d'information  
thématique



### Paris - Ile de France

Guillaume Ebel  
Tél : 01 85 37 14 50  
[paris.idf@pic-bois.com](mailto:paris.idf@pic-bois.com)

### ACP Nord

Nord et Belgique  
Tél : 03 20 12 07 99  
[acpnord@pic-bois.com](mailto:acpnord@pic-bois.com)

### Altevia

Nord Est  
Tél : 03 29 08 50 23  
[altevia@pic-bois.com](mailto:altevia@pic-bois.com)

### Région Centre

Olivier Gérard  
Tél : 06 12 30 60 70  
[o.gerard@pic-bois.com](mailto:o.gerard@pic-bois.com)

Belgique

Luxembourg

### Groupe Corbat

Fabricant Partenaire  
PIC BOIS Suisse  
Tél : +41 (0)79 295 69 57  
+41 (0)32 474 04 05  
[s.berthet@groupe-corbat.ch](mailto:s.berthet@groupe-corbat.ch)

### Cap Ouest Signalétique

Bretagne  
Tél : 02 97 66 20 83  
[bretagne@pic-bois.com](mailto:bretagne@pic-bois.com)

### Pic Bois Gravures

Bureau central

### Pic Bois Rhône-Alpes Centre-Est

Tél : 04 79 87 96 40  
[info@pic-bois.com](mailto:info@pic-bois.com)

Suisse

Italie

### Tera Ocea

Poitou-Charente  
Tél : 06 25 06 25 44  
[teraocea@pic-bois.com](mailto:teraocea@pic-bois.com)



Espagne

### Pic Bois Pyrénées

Credo  
Partenaire Guyane  
Tél : 05 94 35 85 50  
[contact@credo-guyane.fr](mailto:contact@credo-guyane.fr)

Sud-Ouest  
Tél : 05 62 35 29 16  
[pyrenees@pic-bois.com](mailto:pyrenees@pic-bois.com)

### Azur Signalétique

Sud Est  
Tél : 04 90 67 06 10  
[azur@pic-bois.com](mailto:azur@pic-bois.com)

