



I.L.S. LANGUES®

19, avenue Marx Dormoy - 63000 Clermont-Ferrand - France

+33 (0)4 73 34 14 27 - +33 (0)4 73 29 24 43

E-mail : contact@ils-langues.com

www.ils-langues.com



PROGRAMME DE FORMATION

➤ LSF NIVEAU A1.1 (Débutant)

Objectifs :

- ✓ **Connaître les bases lexicales, grammaticales et structurales** de la LSF
- ✓ **Connaître les bases de la dactylogogie**
- ✓ **Échanger de façon simple** et directe
- ✓ **Participer à une conversation** avec un ou deux interlocuteurs signant à un rythme proche de la normale

Compréhension :

- ✓ **Comprendre les signes familiers** concernant son environnement proche
- ✓ **Comprendre les instructions** données lentement
- ✓ **Comprendre des personnes signant**
- ✓ **Comprendre des enregistrements** en LSF

Expression et communication :

- ✓ **Épeler** son nom et son prénom
- ✓ **Se décrire, décrire des actions** en utilisant des phrases simples
- ✓ Utiliser la **dactylogogie**, les **chiffres**, les **couleurs**, les **bases du temps**
- ✓ **Répondre à des questions simples** et en poser
- ✓ **Demander des objets** et en donner à la demande
- ✓ **Se présenter** et **présenter quelqu'un**

Compétences professionnelles à acquérir :

- ✓ **Comprendre et utiliser des expressions familières** et quotidiennes ainsi que des énoncés très simples qui visent à satisfaire des besoins concrets
- ✓ **Se présenter** ou **présenter quelqu'un** y compris en utilisant l'alphabet manuel et poser à une personne des questions le concernant (sur son lieu d'habitation, ses relations, ce qui lui appartient) et **répondre** au même type de questions
- ✓ **Communiquer de façon simple** si l'interlocuteur signe lentement, distinctement **et se montre coopératif**

Méthode pédagogique :	<ul style="list-style-type: none">✓ Alternance d'apports théoriques✓ Exercices pratiques✓ Conversations en signes pour s'initier à la langue
Modalité d'évaluation :	✓ Passage de l'examen DCL
Public concerné:	✓ Toute personne souhaitant acquérir les bases de la LSF
Pré-requis :	✓ Ce stage LSF A1.1 (Débutant) ne nécessite pas de pré requis