

**STEUM**

7, rue des Tamaris

44300 NANTES

Fax : 09/70/06/88/58

E-mail : contact@steum.com

Skype : steumcontact

*LS.dcl*

## **Se préparer au passage de DCL**

*3 jours (18 heures)*

### **I - PUBLIC VISE**

Tout public souhaitant valider son niveau de langue des signes

### **II - PRE REQUIS**

Suivre une formation en langue des signes

### **III - OBJECTIFS PEDAGOGIQUES**

- Le DCL-LSF rend compte d'un niveau de compétences et de maîtrise de la Langue des Signes Française pour une communication opérationnelle

### **IV - DESCRIPTION**

Cette préparation permet de s'entraîner pour valider des compétences en langue des signes sur les points suivants :

- compréhension de la langue de signes, expression en langue des signes, interaction en langue des signes.

Les apports formatifs et pédagogiques sont issus et suivent le référentiel européen des langues CECRL. Travail sur les annales d'examen du DCL-LSF. Référentiel de l'examen DCL-LSF :

Phase 1 : Lire un document écrit

Phase 2 : Regarder des documents vidéos

Phase 3 : Présenter et proposer vos choix

Phase 4 : Discuter et questionner

Phase 5 : Écrire / enregistrer une vidéo en LSF

### **V - MODALITES PEDAGOGIQUES**

Pédagogie interactive, simulation de conversations, échanges, jeux de rôle, mises en situation professionnelle, utilisation de vidéo, analyse en commun des enregistrements, témoignages, expression en français écrit adapté avec le formateur

### **VI - MOYENS ET SUPPORTS PEDAGOGIQUES**

- Documents remis aux stagiaires (mémento)
- Documents associés à la formation (visuels et écrits)
- Moodle : Vidéolaire ( vocabulaire LSF en vidéo) et lecture de vidéos de cours

### **VII - MODALITES D'EVALUATION ET DE SUIVI**

Au fil de l'eau, permet de noter la progression à chaque séance

Certification : DCL (Diplôme de Compétences en Langue) délivré par le Ministère de l'Éducation Nationale.

Code complet : *LS.dcl*

Catégorie : *Langues*

Spécialité : *Langues vivantes, civilisations étrangères et régionales.*

Formacode : *LANGUE DES SIGNES*

page 1 sur 1