# Arabe - Intermédiaire (B1-B2) | E-Learning

#### **Financement**

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

EVOLUTION5 coindre 06.29.78.66.25 contact@evolution5.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Aucune

Prérequis pédagogiques :

Aucun

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

# Objectif de la formation

Comprendre l'essentiel d'une discussion en langage clair et standard Être autonome dans la plupart des situations où la langue cible est parlée Produire un discours simple et cohérent sur des sujets familiers Savoir raconter un événement, une expérience

#### Contenu et modalités d'organisation

Les adjectifs démonstratifs pour le lointain • Les adjectifs démonstratifs pour le lointain • Les prépositions et les pronoms affixes • Le pluriel irrégulier • La conjugaison du verbe lorsqu'il précède le sujet • L'utilisation des interrogatifs • Un dialogue à l'aéroport • La conjugaison de "laysa" • L'adverbe de temps • L'adverbe de lieu • Un dialogue dans un café • Le verbe avoir • Les chiffres de 20 à 100 • La voix passive • Un texte court Le verbe être à l'inaccompli • Conjugaison à l'impératif • Décrire un pays • Quelques verbes irrégulier • L'île de Djerba • Constitution avec les schèmes • Mon voyage dans le sahara algérien • Dans le zouk de Marrakech • Les pronoms relatifs • Le corbeau et le renard • La ligue arabe • L'accord de coopération • Conclusion

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Non renseigné

#### Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

# Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

### Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00523860	du 01/11/2024 au 31/12/2025	Mérignac (33)	EVOLUTION5		Non éligible	FPC