

# TECHNIQUES RADIO TV HIFI, ELECTRONIQUE

## Devenez un spécialiste !

### ELECTRONIQUE - AUTOMATISMES



Des métiers  
à la pointe  
de la technique

■ **INITIATION A L'ELECTRONIQUE** : En quelques mois, apprenez les bases de l'électronique d'aujourd'hui.

■ **ELECTRONICIEN** : L'électronique vous passionne, c'est un secteur en plein développement. Choisissez ce métier d'avenir rapidement accessible.

■ **TECHNICIEN ELECTRONICIEN** : Choisissez cette spécialité qui offre de nombreuses possibilités aussi bien en laboratoire qu'en atelier.

■ **TECHNICIEN DE MAINTENANCE EN MICRO-ELECTRONIQUE** : Spécialiste des microprocesseurs ou «puces» et des systèmes d'automatisme, vous trouverez des débouchés intéressants dans la maintenance.

■ **BEP ELECTRONIQUE** : Titulaire du BEP, vous bénéficierez de nombreux débouchés dans la construction de matériel électronique (TV, radios, ordinateurs...), le montage, le réglage, la maintenance...

■ **BTS ELECTRONIQUE** : Vous travaillerez en collaboration avec les ingénieurs à l'étude des applications industrielles de l'électronique. (Préparation à l'examen officiel).

■ **TECHNICIEN EN AUTOMATISMES** : Vous participez à la réalisation, à la fabrication, à l'installation et à la maintenance d'équipements automatiques.

■ **BTS INFORMATIQUE INDUSTRIELLE** : Vous êtes chargé de l'élaboration, de la conception, de la fabrication et de la maintenance d'un système automatique industriel. (Préparation à l'examen officiel).

■ **BTS MAINTENANCE INDUSTRIELLE** : formez les utilisateurs et soyez le responsable du planning d'intervention et d'approvisionnement des machines. (Préparation à l'examen officiel).

### RADIO - TV - HI-FI



Des  
compétences  
recherchées

■ **MONTEUR DEPANNEUR RADIO TV HIFI** : L'expansion de la vidéo, des chaînes de radio-télévision, des magnétoscopes, vous offre de nombreux emplois dans ce secteur en développement.

■ **TECHNICIEN EN SONORISATION** : Vous mettez en place l'équipement sonore d'un lieu donné à l'occasion de diverses manifestations : foires, concerts, bals, conférences.

■ **TECHNICIEN RADIO TV HI-FI** : Participez à la création, à la mise au point et au contrôle des appareils de télévision, vidéo, radio et Hi-Fi.

■ **TECHNICIEN DE MAINTENANCE DE L'AUDIOVISUEL ELECTRONIQUE** : Vous effectuez les mesures nécessaires à la détection des pannes et déterminez le remplacement de tel ou tel composant à l'intérieur d'un système ou d'une carte microprocesseurs.

■ **DIPLOMES D'ETAT** : En préparant un examen officiel, vous accéderez plus vite à un emploi qualifié : BEP installateur conseil en équipements du foyer, Bac professionnel maintenance de l'audiovisuel électronique (MAVELEC).

Si vous êtes salarié(e), possibilité de suivre votre étude dans le cadre de la Formation Professionnelle Continue.

# Educatel

UNE FORMATION POUR CHAQUE PROJET

Informez-vous !

(16) 35.58.12.00  
à Rouen  
 76025 ROUEN CEDEX  
 3615 EDUCATEL  
2,23 F/minute

Etablissement privé d'enseignement à distance soumis au contrôle pédagogique de l'Education Nationale

DES COURS CHEZ VOUS.

UN MÉTIER RAPIDEMENT.

L'ENSEIGNEMENT À DISTANCE, C'EST BIEN !

Découvrez vite les 4 avantages exclusifs qu'Educatel vous garantit pour apprendre, chez vous, votre métier.

1.

UN ENSEIGNEMENT ADAPTE A LA VIE D'AUJOURD'HUI

Vous étudiez chez vous, à votre rythme, sans vous déplacer. Vous pouvez parfaitement concilier formation et vie professionnelle.

2.

DES COURS CONCUS PAR DES PROFESSIONNELS  
Réalisés spécialement pour l'enseignement à distance, vos cours seront clairs, précis, illustrés d'exemples concrets pour vous permettre de progresser rapidement. De plus, vous serez en relation permanente avec les professeurs qui vous corrigeront, vous conseilleront, vous guideront.

3.

DES MATERIELS EXCLUSIFS

La plupart des matériels qui vous seront adressés pendant votre étude et qui resteront votre propriété, ont été conçus par notre Bureau d'Etudes Technologiques, certains ont même fait l'objet d'un Brevet auprès de l'Institut de la Propriété Industrielle. Electrolab, Digilab, Microlab, ampli-stéréo, Multimètre, vous aurez à votre disposition un matériel performant pour réaliser toutes les expérimentations qui feront déboucher votre formation sur du concret.

4.

DES STAGES DE PERFECTIONNEMENT

A l'issue de votre formation, vous pouvez si vous le souhaitez, effectuer un stage pratique dans notre Centre de stages à Paris, ou en entreprise.

### BON pour une DOCUMENTATION GRATUITE

A retourner à EDUCATEL 76025 ROUEN CEDEX (Pour DOM-TOM et Afrique : documentation spéciale par avion)

OUI, je souhaite recevoir sans engagement une documentation complète sur la formation suivante :

FORMATION CHOISIE \_\_\_\_\_

Mr  Mme  Melle (Ecrire en majuscule svp)

NOM \_\_\_\_\_ PRENOM \_\_\_\_\_

ADRESSE : N \_\_\_\_\_ RUE \_\_\_\_\_

VILLE \_\_\_\_\_

CODE POSTAL \_\_\_\_\_ TEL \_\_\_\_\_

Pour nous aider à mieux vous orienter, merci de nous donner les renseignements suivants :

Age \_\_\_\_\_ (il faut avoir au moins 16 ans pour s'inscrire) Niveau d'études \_\_\_\_\_

Si vous travaillez, quelle est votre profession ? \_\_\_\_\_

Sinon, êtes-vous :  Etudiant(e)  A la recherche d'un emploi  Autres \_\_\_\_\_

VOUS POUVEZ COMMENCER VOS ETUDES A TOUT MOMENT DE L'ANNEE

ELC 248