

Nouveau



- ▶ Fournit une base solide de connaissances sur l'industrie audiovisuelle et les technologies connexes
- ▶ Découvrez les nouvelles technologies audiovisuelles, notamment dans le réseau, le contrôle de systèmes, et le traitement de signaux numériques
- ▶ Découvrez les produits, les technologies, et les applications Extron
- ▶ Formation obligatoire avant toute participation aux programmes de certification Extron avancés
- ▶ Obtenez des crédits de formation continue d'organisations professionnelles, telles qu'AVIXA et BICSI

## Programme Extron AV Associate

Le programme complet sur l'essentiel de la technologie audiovisuelle

Le programme de certification en ligne Extron AV Associate offre un enseignement complet sur les technologies audiovisuelles fondamentales et un tour d'horizon des produits et des applications Extron. La formation est accessible en ligne à partir d'un ordinateur de bureau ou d'un appareil mobile. Vous pouvez compléter les modules à votre propre rythme, selon votre emploi du temps. Avec la certification Extron AV Associate, vous obtenez une qualification reconnue par l'industrie, en acquérant les compétences nécessaires à votre réussite professionnelle.

## Certification Extron

Dans une industrie audiovisuelle particulièrement concurrentielle, l'enseignement, la formation, et la certification sont trois composantes essentielles au succès des individus et des entreprises. À l'instar d'une licence professionnelle, la certification suscite la confiance et constitue la preuve manifeste des connaissances et des compétences essentielles d'un spécialiste. En acquérant un savoir-faire et une certaine maîtrise d'un domaine, vous réalisez des économies importantes de temps et d'argent, et augmentez la qualité de service et la satisfaction de vos clients.

Le programme de certification Extron s'adresse à tous les professionnels de l'audiovisuel souhaitant renforcer leurs connaissances en matière de technologie, de conception, et de configuration de systèmes audiovisuels. Le programme inclut des sessions de formation en ligne et avec instructeur, et offre aux intégrateurs de système, aux installateurs, et aux consultants l'opportunité d'acquérir de nouvelles compétences, de consolider leur savoir-faire, et de mieux comprendre les nouvelles technologies et solutions.

# Développez vos connaissances en audiovisuel

## Public ciblé

Ce programme est idéal pour les individus débutant dans l'industrie ou les professionnels de l'audiovisuel souhaitant valider leurs connaissances des technologies actuelles.

## Pré-requis

Il n'existe aucun pré-requis en termes de formation. Notre nouveau programme de certification AV Associate peut être suivi sans aucun autre cours ou en complément d'une autre formation Extron. Il s'agit d'un programme de base qui vous permettra de suivre des formations Extron plus avancées.

## Méthode de formation

La nouvelle formation et l'examen Extron AV Associate s'effectuent uniquement en ligne, à partir d'un ordinateur ou d'un appareil mobile.

## Contenu de la formation

Le programme de certification AV Associate comprend plusieurs leçons en ligne. Ces leçons sont des sous-ensembles des catégories générales suivantes :

- Les bases de l'audio
- Réseau audiovisuel
- Contrôle de systèmes audiovisuels
- Connectivité
- Fibre optique
- Traitement et distribution des signaux
- Streaming
- Les bases de la vidéo

## Comment obtenir la certification Extron AV Associate ?

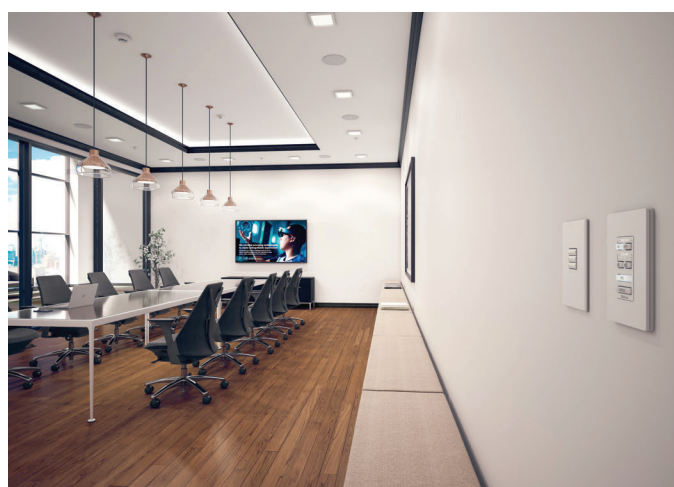
- Achevez la formation en ligne
- Réussissez l'examen de certification en ligne

## Comment s'inscrire ?

Pour effectuer une demande d'inscription au nouveau programme de certification AV Associate, contactez votre Représentant Extron.

## Crédits de formation continue

Le programme de certification Extron AV Associate permet l'obtention de crédits de formation continue pour diverses organisations reconnues de l'industrie, telles qu'AVIXA et BICSI. Les unités de renouvellement pour la formation AV Associate et celles de la formation Extron AV Principes ne sont pas cumulables.



## BUREAUX DE VENTE DANS LE MONDE

Anaheim • Raleigh • Silicon Valley • Dallas • New York • Washington, DC • Toronto • Mexico City • Paris • London  
Frankfurt • Madrid • Stockholm • Amersfoort • Moscow • Dubai • Johannesburg • Tel Aviv • Sydney • Melbourne  
Bangalore • Mumbai • New Delhi • Singapore • Seoul • Shanghai • Beijing • Hong Kong • Tokyo

[www.extron.fr](http://www.extron.fr)