

ARRI Academy lança novo curso de controle de sistemas de iluminação

O novo curso apresentado pela ARRI Academy foi projetado para todos os níveis de profissionais de iluminação e produção de vídeo. “Controle de sistemas de iluminação” é um curso em vídeo que serve como o guia para começar a trabalhar com controle de iluminação digital, usando redes baseadas em DMX, RDM, DMX sem fio e ethernet, afirma a empresa alemã em comunicado.

A série conta com 11 vídeos curtos e informativos, com aulas que variam de 5 a 34 minutos. “Os participantes do curso obterão um conhecimento prático das tecnologias padrão e emergentes e serão treinados na mais recente

tecnologia de iluminação. A lista completa de classes é a seguinte: DMX, construção de redes DMX, solução de problemas de redes DMX, RDM, DMX Wireless (sem fio), introdução à rede baseada em ethernet, teste de redes baseadas em Ethernet: comandos PING e IPCONGIF, Art-Net, sACN, Consoles, e ecossistema de LED ARRI”.

A série é ministrada por Richard Cadena, instrutor experiente e eletricista certificado e reconhecido pelo ETCP que possui mais de 30 anos de experiência no setor de iluminação e vêm treinando profissionais de iluminação de entretenimento em todo o mundo, explica ARRI em comunicado. “A série fornece uma visão geral das tecnologias estabelecidas e emergentes, melhores práticas e orienta os usuários sobre como solucionar problemas em potencial”.

Na parte do Wireless DMX, por exemplo, Cadena explica que “quando as pessoas me dizem: Oh, eu não confio no DMX sem fio, começo a fazer perguntas. Bem, que tipo de conexão sem fio você estava usando? De quem era o transmissor? De quem era o receptor?” Normalmente, o que você descobrirá é que eles realmente não entendem as melhores práticas.” ■



© Foto: Divulgação