

## AtoN University Approche Légère Formation

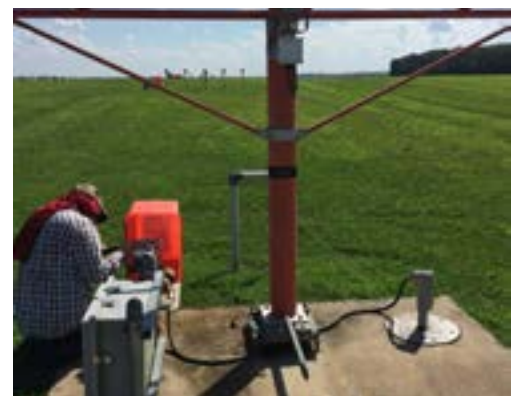
Offrant des instructions détaillées au niveau des composants sur l'installation et le fonctionnement de l'éclairage d'approche d'aéroport, la formation de SPX Aides à la Navigation (AtoN) University est inégalée dans l'industrie. En plus des instructions d'experts, les participants reçoivent des manuels de référence, des copies des spécifications, des réglementations et des mises à jour de nouveaux produits.

Les cours ont lieu chez le client. Les heures de cours peuvent varier, mais sont généralement prévues avec une séance du matin en classe et une séance de l'après-midi sur le terrain. La session de l'après-midi est consacrée à l'inspection du système, l'instructeur guidant les participants à l'utilisation des compétences et des connaissances acquises tôt le matin. La taille des classes est généralement limitée à 15 participants par session.

Cette formation offre à vos techniciens une opportunité inestimable de vous familiariser avec les systèmes d'éclairage d'approche aéronautique, les directives en constante évolution et les techniques de gain de temps utilisées pour identifier les exigences du système, ce qui vous permet en fin de compte de vous faire économiser votre entreprise beaucoup de temps et d'argent.

### Sujets de formation

- Techniques et procédures d'installation
- Contrôler les connexions de communication
- Schémas de câblage
- Composants individuels
- Maintenance préventive / de routine
- Méthodes de dépannage
- Examen de l'état opérationnel du système d'éclairage d'aérodrome en place
- Informations techniques de sécurité
- Utilisation du programmateur portable
- Thèmes supplémentaires disponibles sur demande



# Approche Légère Formation

## INVESTISSEMENT

États-Unis continentaux et Canada:

- Classe standard de deux sessions d'une journée: USD \$5000 (15 participants)
- Cours supplémentaires pour deux sessions d'une journée: USD \$2500 / jour (15 participants par jour)

International (la plupart des pays):

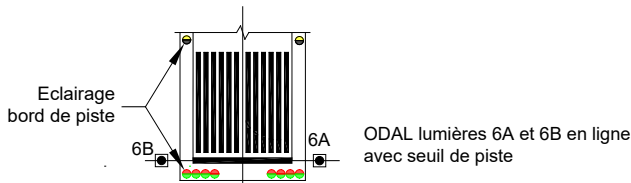
- Classe standard de deux sessions d'une journée: USD \$6000 (15 participants) plus les frais de voyage
- Cours supplémentaires pour deux sessions d'une journée: USD \$3000 / jour (15 participants par jour)

Pour plus d'informations ou pour planifier un cours:

- Visitez [www.fashtechologyfr.com](http://www.fashtechologyfr.com)
- Courriel [flashtraining@spx.com](mailto:flashtraining@spx.com)
- Appelez Brian DeGeorgio au +1.615.503.2032

## FAA ÉCLAIRAGE DU CHAMP D'AIR

### ODAL FAA AC 150/5340-30J



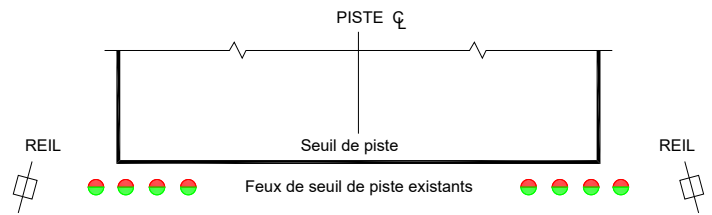
5 Feux de marche et sources omnidirectionnels  
Puissance (typique pour les unités  
1, 2, 4, 5, 6A et 6B)

4

3 Lampe stroboscopique omnidirectionnelle # 3  
(Alimentation installée à distance)

2

### REIL FAA AC 150/5340-30J



### MALSF FAA AC 150-5340-30J

