

## PROGRAMME D'ACCRÉDITATION DES ORGANISMES DE CERTIFICATION (PAOC)

### Portée d'accréditation

**Entité juridique accréditée :** North Carolina Advanced Energy Corporation

**Dénomination commerciale :** Advanced Energy

**Nom de la personne-ressource :** Michael Lyda

**Adresse :** 909 Capability Drive, bureau 2100  
Raleigh, North Carolina 27606 ÉTATS-UNIS

**Téléphone :** 919 857 9000

**Site Web :** [www.advancedenergy.org](http://www.advancedenergy.org)

**Courriel :** [mlyda@advancedenergy.org](mailto:mlyda@advancedenergy.org)

<b>N° de dossier du CCN</b>	10091
<b>Norme(s) d'accréditation</b>	ISO/IEC 17065:2012 – Évaluation de la conformité – Exigences pour les organismes certifiant les produits, les procédés et les services
<b>Exigences d'accréditation supplémentaires</b>	Exigences et lignes directrices du CCN – Programme d'accréditation des organismes de certification de produits, de procédés et de services, version 5, 2021-03-19
<b>Accréditation initiale</b>	2021-11-01
<b>Accréditation la plus récente</b>	2021-11-01
<b>Accréditation valide jusqu'au</b>	2025-11-01

### Établissements fixes permanents supplémentaires

Voir l'adresse de l'entité juridique susmentionnée. Aucun autre établissement n'est compris dans l'accréditation.

## Marque de certification



---

## Programme de certification de produits

Le programme de type 2 décrit dans la norme ISO/IEC 17067 – Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par Advanced Energy. Le volet surveillance de ce programme comprend un échantillonnage périodique du produit à l'étape de la production, ainsi que des analyses des échantillons pour vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. Lorsque des non-conformités graves sont décelées, il est possible qu'elles puissent être résolues avant que le produit ne soit distribué à grande échelle.

## Portée d'accréditation

La portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée limite l'utilisation de la marque de certification indiquée aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale ci-dessous :

Code ICS	Titre	Objet
29.160.30	Moteurs	Efficacité énergétique

---

## Note

L'accréditation de North Carolina Advanced Energy Corporation (Advanced Energy) pour la certification de moteurs électriques est en attente d'une vérification du CCN.

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré à North Carolina Advanced Energy Corporation (Advanced Energy) par le Conseil canadien des normes (CCN). La version originale est affichée dans le répertoire des organismes de certification de produits, de procédés et de services titulaires de l'accréditation du CCN sur le site Web du CCN : [www.ccn.ca](http://www.ccn.ca).

---

Elias Rafoul  
Vice-président, Services d'accréditation  
Date de publication : 2023-01-04