

Cession droits d'auteur

Je, soussigné : Mustapha LAHMER

Domicilié : 22 rue des meuniers

Code Postal : 63000

Ville : Clermont Ferrand

Pays : France

AUTORISE

L'UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE (UCA),

Établissement Public à caractère scientifique, culturel et professionnel, inscrit sous le numéro Siret 130 022 775 00014, code APE 8542Z, dont le siège est situé 49 boulevard François Mitterrand – CS 60032 - 63 001 CLERMONT-FERRAND Cedex 1.

À utiliser l'œuvre **Étude des méthodes de calcul du SOC des batteries lithium-ion NMC** à l'occasion suivante :

La promotion de l'école Polytech Clermont-Ferrand et du département Génie Électrique.

Cette autorisation concerne les droits patrimoniaux relatifs à l'œuvre / aux œuvres indiquées ci-après :

Œuvre(s) :

Étude des méthodes de calcul du SOC des batteries lithium-ion NMC

Durée :

04 min 20 s

Nature de l'utilisation de l'œuvre :

- Droit de représentation** (A choisir en cas de communication de l'œuvre au public par un procédé quelconque – article L122-2 du CPI).
- Droit de reproduction** (A choisir en cas de fixation matérielle de l'œuvre par tous procédés qui permettent de communiquer l'œuvre au public d'une manière indirecte – article L122-3 du CPI)¹.
- Droit de suite** (A choisir en cas d'exploitation commerciale immédiate de l'œuvre – article L122-8 du CPI).

Modes d'exploitation envisagés – en cas de cession du droit de reproduction

En conséquence de quoi et conformément aux dispositions relatives à la cession des droits d'auteur, j'autorise l'Université Clermont Auvergne à exploiter l'œuvre **Étude des méthodes de calcul du SOC des batteries lithium-ion NMC** selon les modes d'exploitation listés ci-dessous, ainsi que sous une forme non prévisible ou non prévue à la date du contrat :

¹Par exemple, reproduction de l'œuvre sur un autre support que le support initial

Support	Durée	Étendue de la diffusion
<input checked="" type="checkbox"/> En ligne	04 min 20 s	<input checked="" type="checkbox"/> Site internet de l'UCA <input checked="" type="checkbox"/> Internet <input checked="" type="checkbox"/> Réseaux sociaux <input checked="" type="checkbox"/> Intranet de l'UCA Précisez : Vidéo Youtube Polytech Clermont-Ferrand Génie Électrique https://youtube.com/playlist?list=PLfzaaRYjcse5s9rv-IJWqUDiAi18al-MH&feature=shared
<input checked="" type="checkbox"/> Autre (précisez)	Projection lors d'événements de promotion de Polytech Clermont du département Génie Électrique

Contrepartie :

Frais couvrant la vie et la défense de l'œuvre.

Dans le cas où l'œuvre générerait un retour financier pour l'UCA, une quote-part serait versée à l'auteur de l'œuvre.

Pour tout litige né de l'interprétation ou de l'exécution de la présente, les tribunaux Clermont-Ferrand seront compétents.

Je reconnais être entièrement investi(e) de mes droits personnels. Je reconnais expressément n'être lié(e) par aucun contrat exclusif pour l'utilisation de l'œuvre **Étude des méthodes de calcul du SOC des batteries lithium-ion NMC.**

Je reconnais avoir pris connaissance des informations ci-dessus et donne mon accord pour l'exploitation de l'œuvre **Étude des méthodes de calcul du SOC des batteries lithium-ion NMC.**

OUI NON

Fait en autant d'originaux que de signataires.

Fait à :	Clermont Ferrand	Signature :	
Le (date) :	16 /01/2025		