



LCIE

# NOTIFICATION D'ASSURANCE QUALITE DE PRODUCTION

## PRODUCTION QUALITY ASSURANCE NOTIFICATION



1 Version : 06

LCIE 16 ATEX Q 4009

Issue : 06

Directive 2014/34/UE

Directive 2014/34/EU

2 Appareils ou Systèmes de Protection ou Composants listés dans l'annexe incluse à cette notification.

Equipment or Protective Systems or Components as listed in the schedule attached to this notification.

3 Fabricant :

Manufacturer :

**JEVI A/S**

4 Adresse :

Adresse :

Godthaabsvej 7  
7100 Vejle,  
Denmark

5 Lieu(x) de fabrication listé(s) dans l'annexe incluse à cette notification.

Manufacturing location(s) as listed in the schedule attached to this notification.

6 Le LCIE, Organisme Notifié sous la référence 0081 conformément à l'article 17 de la directive 2014/34/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014, notifie au fabricant que le système qualité de production satisfait à l'Annexe IV de la directive.

LCIE, Notified Body number 0081 in accordance with article 17 of the Directive 2014/34/EU of the European Parliament and the Council of 26 February 2014 notifies to the manufacturer has that the production quality system complies with annex IV of the Directive.

Ce système qualité conforme à l'Annexe IV de la Directive, satisfait de plus aux exigences de l'Annexe VII, Assurance Qualité du Produit, et de la norme EN ISO/IEC 80079-34:2020 Accréditation Cofrac Certification de Produits et Services, n°5-0014. Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).

This quality system in compliance with Annex IV of the Directive also meets the requirements of Annex VII, Product Quality Assurance, and EN ISO/IEC 80079-34:2020. Cofrac Accreditation Product and Services Certification n°5-0014. Scope available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).

7 Cette notification est fondée sur le(s) rapport(s) d'audit :

This notification is based on audit report(s):

14207147-776071

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait plus aux prescriptions de l'Annexe IV.

This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV.

Le maintien de cette notification est subordonné aux résultats des évaluations périodiques annuelles.

Results of periodical re-assessment of the quality system are a part of this notification.

8 Ce document est valable jusqu'au :

This document is valid until :

2025/05/24

Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait pas à la surveillance de l'assurance qualité de production.

This notification can be withdrawn if the manufacturer does not satisfy the production quality assurance surveillance.

9 Conformément à l'article 16.3 de la directive 2014/34/UE le marquage CE doit être suivi numéro d'identification 0081 du LCIE identifiant l'organisme notifié qui intervient dans les phases de contrôle de la production.

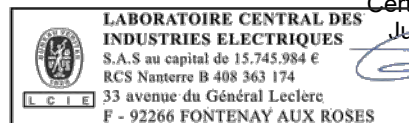
According to Article 16.3 of the Directive 2014/34/EU the CE mark shall be followed by the LCIE identification Number 0081 identifying the notified body involved in the production control stage.

Fontenay-aux-Roses, le 31 mai 2022

Responsable de Certification

Certification Officer

Julien Gauthier



Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le référentiel de certification ATEX du LCIE. The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's ATEX Certification Rules. CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 03

10 LISTE DES ATTESTATIONS D'EXAMEN CE / UE DE TYPE COUVERTES

LIST OF EC / EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATES COVERED

Item	Produit Product	Mode de protection Protection mode	Attestation d'examen CE / UE de type EC / EU type examination certificate	Lieu(x) de fabrication Manufacturing location(s)
1	Electrical heating apparatus <i>Appareil de chauffage électrique</i> Type D8640	d, tb	ISSeP 08 ATEX 008 X	A
2	Electrical heating apparatus <i>Appareil de chauffage électrique</i> Type D8660	d e, tb	ISSeP 08 ATEX 009 X	A
3	Electrical heating apparatus <i>Appareil de chauffage électrique</i> Type D8680	d e, tb	ISSeP 08 ATEX 006 X	A
4	Electrical heating apparatus <i>Appareil de chauffage électrique</i> Type D8530	d, tb	ISSeP 07 ATEX 007 X	A
5	Gas heater <i>Réchauffeur de gaz</i> Type D7800	e	ISSeP 07 ATEX 041 X	A
6	Immersion heater <i>Réchauffeur immergé</i> Type D8800	eb db, eb eb [ia] db, eb [ia]	ISSeP 07 ATEX 040 X	A
7	Finned tube air heater <i>Réchauffeur tubulaire</i> Type ERB D8500 & D8505	d, tb	ISSeP 15 ATEX 0032 X	A
8	Column radiator <i>Radiateur colonne</i> Type SR8600/**	d e, tb	ISSeP 08 ATEX 034 X	A
9	Cable entry <i>Entrée de câble</i> Type STH20-1	db, eb, tb	ISSeP 09 ATEX 016 X	A
10	Electrical heater <i>Réchauffeur électrique</i> Type D8800	e	TÜV 14 ATEX 134395 X	A
11	Tubular heating element <i>Element chauffant tubulaire</i> Type D6930, D6960, D6990	e, tb	ISSeP 07 ATEX 038 U TÜV 13 ATEX 131670 U	A
12	Electrical heater <i>Chauffage électrique</i> Type EFFF, EFIX, EFRX	e	TÜV 13 ATEX 131672 X	A
13	Fan Heater <i>Radiateur</i> Type VLEX	db, eb	IBExU 16 ATEX 1218 X	A
14	Immersion heater <i>Réchauffeur immergé</i> Type D8800L	db, e, ib, [ia]	IBExU 18 ATEX 1041 X	A
15	Terminal box Type D8800	e	TÜV 13 ATEX 131628U	A

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le [référentiel de certification ATEX](#) du LCIE. *The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's [ATEX Certification Rules](#).*  
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 03

1 Version : 06

**LCIE 16 ATEX Q 4009**

Issue : 06

### 11 LIEU(X) DE FABRICATION

### MANUFACTURING LOCATION(S)

Item	Nom Name	Adresse Address
A	<b>JEVI A/S</b>	Godthaabsvej 7, 7100 Vejle, Denmark

### 12 DETAILS DES MODIFICATIONS

### DETAILS OF CHANGES

Version 06 : Renouvellement.  
Ajout de l'attestation :  
- TÜV 13 ATEX 131628U

Issue 06 : Renewal  
Add of the certificate:  
- TÜV 13 ATEX 131628U

Version 05 : Audit de surveillance.  
2021/07/19

Issue 05 : Surveillance audit

Version 04 : Audit de surveillance.  
2020/05/19

Issue 04 : Surveillance audit

Version 03 : Renouvellement.  
2019/06/12

Issue 03 : Renewal.

Version 02 : Surveillance et nouvelle forme du document.  
2019/05/15  
Ajout de l'attestation :  
- IBEX U 18 ATEX 1041 X

Issue 02 : Surveillance and new document template.  
Add of the certificate:  
- IBEX U 18 ATEX 1041 X

Version 01 : Surveillance.  
2018/07/16

Issue 01 : Surveillance.

Version 00 : Audit initial.  
2016/07/08

Issue 00 : Initial audit.

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification. Il est établi en accord avec le [référentiel de certification ATEX](#) du LCIE. *The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in its entirety and without any change. It is issued in accordance with LCIE's [ATEX Certification Rules](#).*  
CERT-ATEX-FORM 07 Rev. 03

Page 3 of 3