

# Certificat

Pour le Système de Management selon la norme  
**EN ISO 9001:2015**



L'organisme de certification TÜV NORD CERT GmbH confirme par la présente, comme résultat de l'audit, de l'évaluation et de la décision de certification conformément à ISO/IEC 17021-1:2015, que l'organisation

## **CIFRA**

**Zone industrielle de Château Thierry - 6, Rue de la Plaine  
02400 CHÂTEAU-THIERRY  
France**



exploite un système de management conforme aux exigences de la norme EN ISO 9001:2015, et qu'il fait l'objet d'une surveillance de conformité pendant la période triennale de validité du certificat.

Domaine suivant

**Conception, production et commercialisation de films plastiques et de matières plastiques recyclées. Fabrication et vente de matériaux composites à base de polyamide. Production de composants d'équipement destinés au secteur Automobile.**

Numéro d'enregistrement 44 100 080095  
Rapport d'audit N° FR-20240110

Validité du certificat précédent: 2025-01-22  
Valable du 2025-02-12  
Valable jusqu'au 2028-01-22  
Certification initiale 2008

La Madeleine, 2025-02-12

  
Organisme Certificateur du TÜV NORD CERT GmbH

TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1, 45307 Essen  
www.tuev-nord-cert.com



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00

# Annexe

N° d'enregistrement du certificat 44 100 080095  
**EN ISO 9001:2015**

**CIFRA**  
**Zone industrielle de Château Thierry - 6, Rue de la Plaine**  
**02400 CHÂTEAU-THIERRY**  
**France**



Numéro d'enregistrement	Emplacement	Domaine suivant
44 100 080095-001	CIFRA EUROPE 16, Avenue de l'Europe 02400 CHÂTEAU-THIERRY France	Conception, production et commercialisation de films plastiques et de matières plastiques recyclées. Fabrication et vente de matériaux composites à base de polyamide. Production de composants d'équipement destinés au secteur Automobile.

Extrémité de la liste

La Madeleine, 2025-02-12

  
Organisme Certificateur du TÜV NORD CERT GmbH

Page 1 sur 1

TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1, 45307 Essen  
www.tuev-nord-cert.com



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00