



## Produits et équipements concernés

- Matériels de cuisines professionnelles
- Matériels réfrigérés de dressage de hors d'œuvre
- Fours de remise en température
- Matériels de cuisson
- Cellules de réfrigération rapide et/ou de congélation
- Petits matériels de préparation et ustensiles
- Chariots isotherme
- Chariots de distribution en liaison chaude
- Chambres froides
- Vitrines réfrigérées
- Meubles frigorifiques de vente
- Conteneurs Isothermes...

## Normes et référentiels techniques

- NF 031 - Hygiène Alimentaire
  - > Caractéristiques de fabrication et de fonctionnement
  - > Selon les accords AFNOR
- AC D40-003 - Matériels frigorifiques
- AC D40-004 - Matériels de distribution en self service
- AC D40-005 - Matériels neutres de travail, manutention, stockage, préparation et service pour la restauration collective
- AC D40-006 - Matériels de remise et de maintien en température en liaison chaude
- AC D40-007 - Conteneurs isothermes
- Protocoles et cahiers des charges clients

## Accréditations et reconnaissances

- Laboratoire officiel de la marque NF Hygiène Alimentaire



## Prestations

- ✓ Essais

## Moyens

- ✓ Chaînes de mesure équipées de thermocouples et de sondes PT100
- ✓ Enceintes thermostatées
- ✓ Anémomètres
- ✓ Hygromètres
- ✓ Balances...

## Caractéristiques mesurées

- ✓ Performances frigorifiques, thermiques
  - > Les performances des matériels certifiés garantissent le respect des températures réglementaires des produits dans des conditions réelles d'utilisation
  - > Des protocoles d'essais rigoureux sont élaborés et mis en œuvre sur chaque type d'appareil
- ✓ Facilité de nettoyage
  - > Absence de zones de rétention de salissures
  - > Surface lisse
  - > Accès facile à toutes les parties du matériel
- ✓ Conformité des marquages et de la notice du constructeur



## POURQUOI CHOISIR LE CEMAFROID POUR CETTE PRESTATION ?

- ✓ Laboratoire officiel de la marque NF Hygiène Alimentaire.
- ✓ Des moyens de mesure en adéquation avec l'importance de ces contrôles.
- ✓ Des essais réalisés en laboratoire ou sur site.

Laboratoires de Fresnes

T: +33 1 49 84 84 92 / F: +33 1 46 89 28 79

E: [contact@cemafroid.fr](mailto:contact@cemafroid.fr)

5 avenue des Prés 94260 Fresnes