



Armement Énergie

OPÉRATIONS RÉALISABLES

- Découpe d'équipements au jet fluide chargé d'additifs
- Découpe de tous matériaux, de toutes épaisseurs par jet chargé
- Découpe au jet d'azote supercritique en zone contrôlée
- Démantèlement nucléaire par décapage cryogénique très haute pression
- Démontage et démantèlement d'engins explosifs
- Nettoyage de condenseurs
- Préparation de surface par assemblage de procédés énergétiques
- Usinage de tout matériau par jet d'eau haute pression
- Détourage et ébarbage de matériaux à haute résistance mécanique
- Micro-usinage de matériaux réfractaire et céramique
- Décapage et traitement de surfaces



RÉFÉRENCES CLIENTS

- AIR LIQUIDE
- AREVA
- CEA
- CRISTAL LASER
- DCN
- ECOLOGISTIQUE LORRAINE
- EDF
- FIVES CRYO
- FIVES STEIN
- FRANCE TRANSFO
- NITROCISION
- TECHNILOR
- VEOLIA

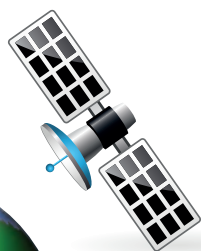
CONTACT

2 avenue de la Grande Terre / 55000 BAR LE DUC

Tél. 03 29 79 96 72 / Fax. 03 29 79 96 58

contact@critt-tjfu.com

www.critt-tjfu.com



CRITT TJFU
un centre de recherche

