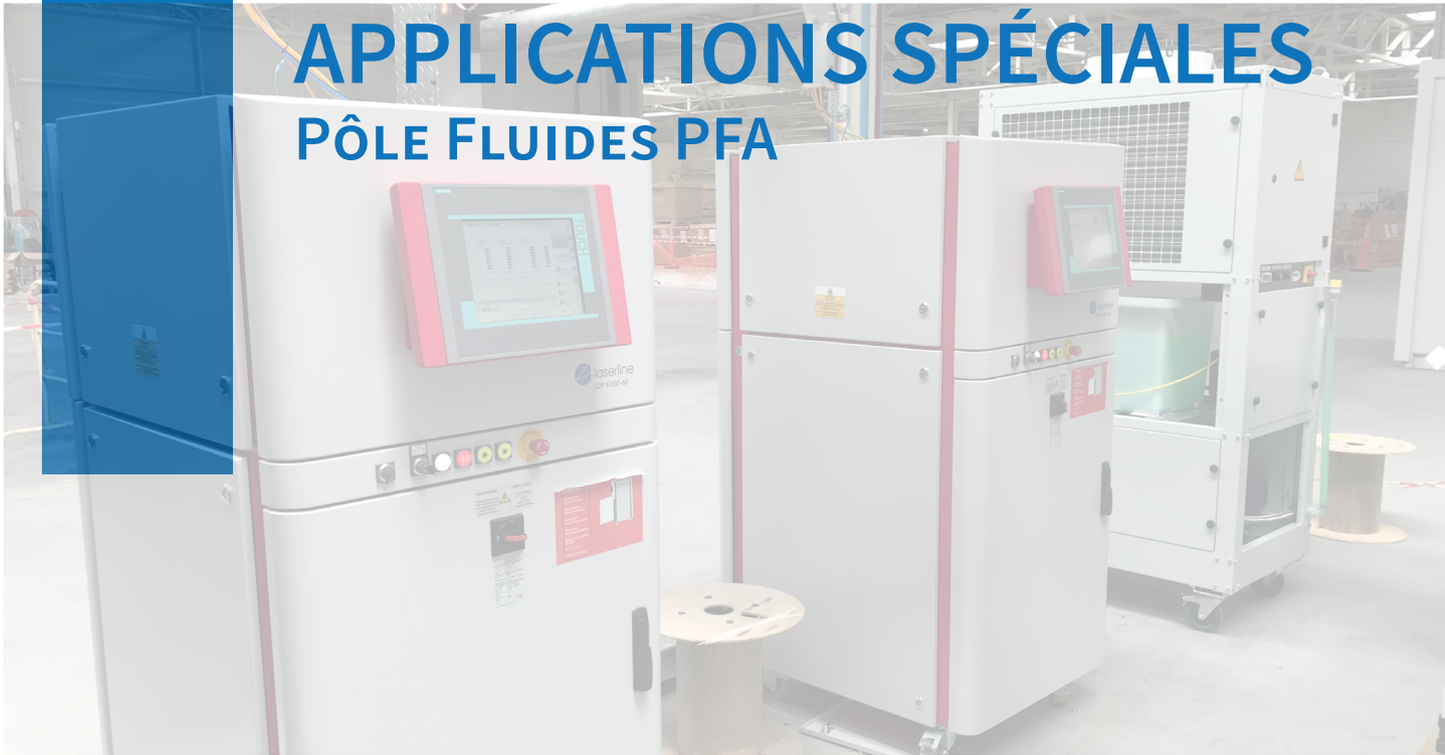


# PÔLES FLUIDES



# APPLICATIONS SPÉCIALES

## PÔLE FLUIDES PFA



Nous concevons des climatiseurs et/ou refroidisseurs avec interface mécanique d'intégration sur la machine. Développement de pôle fluide (multi températures, multi fluides).

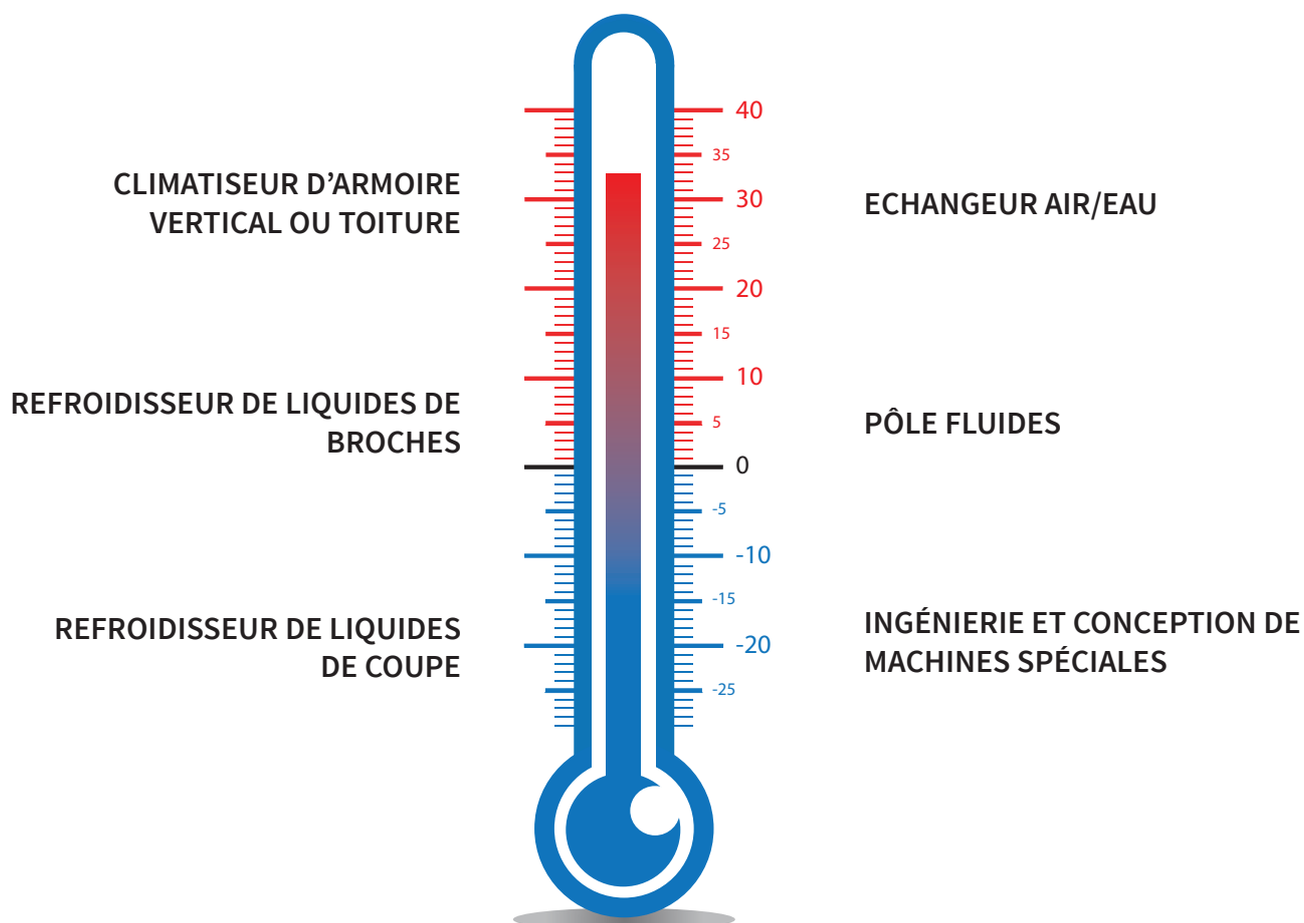
Toutes nos machines sont équipées de composants de renommée internationale, ceci pour faciliter le service et le remplacement de pièces détachées sur place et partout dans le monde.

Pour les processus de refroidissements spécifiques, nous travaillons sur cahiers des charges. De ce fait, nous répondons de façon optimale aux exigences de

Nos applications : pour seule limite « La science »

- climatisation ou maintien de température par échangeur air/eau d'armoire électrique, ambiance difficile ou agressive.
- et/ou climatisation intégrée pour serveurs informatique ou de communication.
- et/ou refroidissement intégré ou indépendant d'actionneurs de machines outils.
- et/ou refroidissement intégré ou indépendant de fours autoclave (vulcanisation).
- et/ou refroidissement intégré ou indépendant de cylindres de rotatives.
- et/ou refroidissement intégré et centralisé de machines spéciales, etc.

## DE QUEL DEGRÉ D'EXPERTISE AVEZ-VOUS BESOIN ?



 **ApexSuisse**

 **ApexClim**

Apex Suisse  
Galilée 2 / Y-Parc  
VD-1400 Yverdon-les-Bains  
tel. +41 62 777 15 00  
info@apexclim.ch  
www.apexclim.ch

Apex Technologies  
Route de Tanlay / Z.I. de Vauplaine  
89700 Tonnerre - France  
tel. +33 3 86 55 46 50  
info@apexclim.com  
www.apexclim.com