

## Informations générales

**Raison sociale :** AIP -ATELIER INDUSTRIEL PALUDEEN-  
**Sigle :**  
**Domaine d'activité principale :** Tôlerie - Chaudronnerie  
**Activités :** REALISATION DE MACHINES SPECIALES  
**Groupe :**  
**Adresse :** LES MOULINS  
**Adresse complément :**  
**Code postal :** 79210  
**Ville :** ST HILAIRE LA PALUD  
**Téléphone 1 :** 0549353925  
**Téléphone 2 :**  
**Fax :** 0549353177  
**Site Internet :**  
**Email :** aip79210@aol.com  
**N° SIRET :** 40794991600016  
**Type de société :** S.A.R.L. - Société à Responsabilité Limitée  
**Capital de :** 70000 €  
**Effectif de :** 5 personnes, dont 1 au bureau d'études

## Les responsables

Production : **M. POUVRAUD P.**  
 Dirigeant : **M. BRAUD T.**

## Les savoir-faire

Libellé	Détail	% du CA
Equipements de convoyage et de manutention		0
Grosse chaudronnerie		0
Chaudronnerie moyenne		0
Tôlerie inox		0
Tôlerie moyenne		0
Machines spéciales	Réalisation de machines spéciales	0

## Les Équipements

Libellé	Nb	Long (mm)	Larg (mm)	Haut (mm)	Ep (mm)	Ø (mm)	P (T)
Cisaille : BOUTILLON 3008	1	3000	0	0	8	0	0
Presse plieuse : PROMECAM RG 304	1	4000	0	0	0	0	300
Tour parallèle : RAMO T45	1	1000	0	0	0	200	0
Tour parallèle : GOPPINGEN D 250	1	1500	0	0	0	250	0
Fraiseuse universelle : HURE 401	1	400	300	0	0	0	0
Grignoteuse, grugeuse : Encocheuse	1	200	200	0	4	0	0
Machine de soudage par points et molettes : S 2151	1	0	0	0	0	0	0
Scie de débit à CN	1	0	0	0	0	0	0
Perceuse radiale	1	1250	0	0	0	50	0
Perceuse radiale : sensitive	1	0	0	0	0	40	0
Poste de soudure TIG-MIG : MIG KEMPPI 400 Ampères	1	0	0	0	0	0	0
Poste de soudure TIG-MIG : MIG KEMPPI 320 Ampères	1	0	0	0	0	0	0
Poste de soudure TIG-MIG : TIG KEMPPI 250 Ampères	2	0	0	0	0	0	0

**Les Moyens de manutention**

chariot élévateur

**Les secteurs de clientèle****Libellé clientèle**

Industrie de l'ameublement  
Travail mécanique du bois  
Industrie de la conserverie  
Industrie laitière  
Industrie de la viande  
Fabricants de matériels de manutention et connexes

**Détail clientèle**

Fabricants de matériel de

**Les matières travaillées****Liste des matières travaillées dans l'entreprise :**

Acier et acier inoxydable