

Informations générales

Raison sociale :	JAM Solutions
Sigle :	JAMSOLUX
Domaine d'activité principale :	Electricité - Electronique - Automatismes
Activités :	Bureau d'études en éco-technologies / CLEANTECH
Groupe :	
Adresse :	1024 Route d'Alès
Adresse complément :	
Code postal :	30380
Ville :	Saint-Christol-Les-Alès
Téléphone 1 :	0650607952
Téléphone 2 :	
Fax :	
Site Internet :	
Email :	jamsolutions@gmx.fr
N° SIRET :	48956697600036
Type de société :	E.I. - Entreprise Individuelle
Capital de :	5000 €
Effectif de :	2 personnes, dont 2 au bureau d'études

Les responsables

Dirigeant : **M. AMARA Jelloul**

Les savoir-faire

Libellé	Détail	% du CA
_Autre savoir-faire en études et conception		
Maintenance électrique et électrotechnique		
Appareillage haute tension	Eclairage industriel à LED haute puissance	0
Installations électriques de locaux professionnels		0
_Autre savoir-faire en électricité-électronique		0
Etudes en électricité-électronique	Audit et études en éclairage industriel et logistique	0

Les secteurs de clientèle

Libellé clientèle	Détail clientèle	% du CA
Fabricants de matériels de manutention et connexes		%
Fabricants de matériel électrique		%
Fabricants de matériel électronique professionnel		%
Fabricants de matériels de télécommunications		%
Fabricants d'équipement ménager		%
Construction de véhicules utilitaires		%
Industrie de la viande		%
Industrie laitière		%
Industrie de la conserverie		%
Boulangerie et pâtisserie		%
Travail du grain		%
Fabrication de produits alimentaires		%
Fabrication de boissons, alcools		%
Industrie de l'ameublement		%
Industrie du papier et du carton		%
Imprimerie, presse, édition		%
Bâtiment et travaux publics		%
Tertiaires et sociétés de services		%
Clientèles diversifiées toutes industries		%
Autres clientèles (non Industrielles)		%
Production et distribution d'électricité		%
Industrie pharmaceutique, santé, médical, cosmétique		%
Fabricants de matériel pour l'industrie nucléaire		%
Fabricants de machines spéciales		%
Industrie de l'armement		%
Construction navale		%
Construction aéronautique et spatiale		%
Pétrochimie		%
Sidérurgie		%
Première transformation de l'acier		%
Industrie des matériaux de construction et de la céramique		%
Industrie du verre		%
Industrie chimique de base		%
Parachimie		%
Fonderie		%
Travail des métaux		%
Fabricants de machines agricoles		%
Fabricants de machines-outils et robotique		%
Fabricants de matériel aéraulique, thermique et frigorifique		%
Fabricants de moteurs industriels		%
Fabricants de matériel hydraulique, pneumatique		%