



MATELAS ISOLANTS

Atelier de confection spécialisé dans la fabrication
de matelas isolant industriel thermique, acoustique et chauffant





PRESENTATION

Situé à Alizay en Normandie, A.C GM fabrique des matelas isolants sur mesure.

Créé en 2015 par Michel GOMES après une expérience de 11ans dans la création et le développement d'une entreprise du secteur.

Aujourd'hui AC GM est composé d'une équipe de 42 personnes dont :

- 5 techniciens bureau d'études
- 3 chargés d'affaires
- Equipe de production
- Monteurs sur sites
- Releveurs sur sites
- De part une forte présence terrain et un réseau de partenaires, A.C GM travaille pour de grands acteurs industriels tel que NESTLE - DALKIA – AREVA - ARIANEGROUP sur toute la France et à l'étranger.

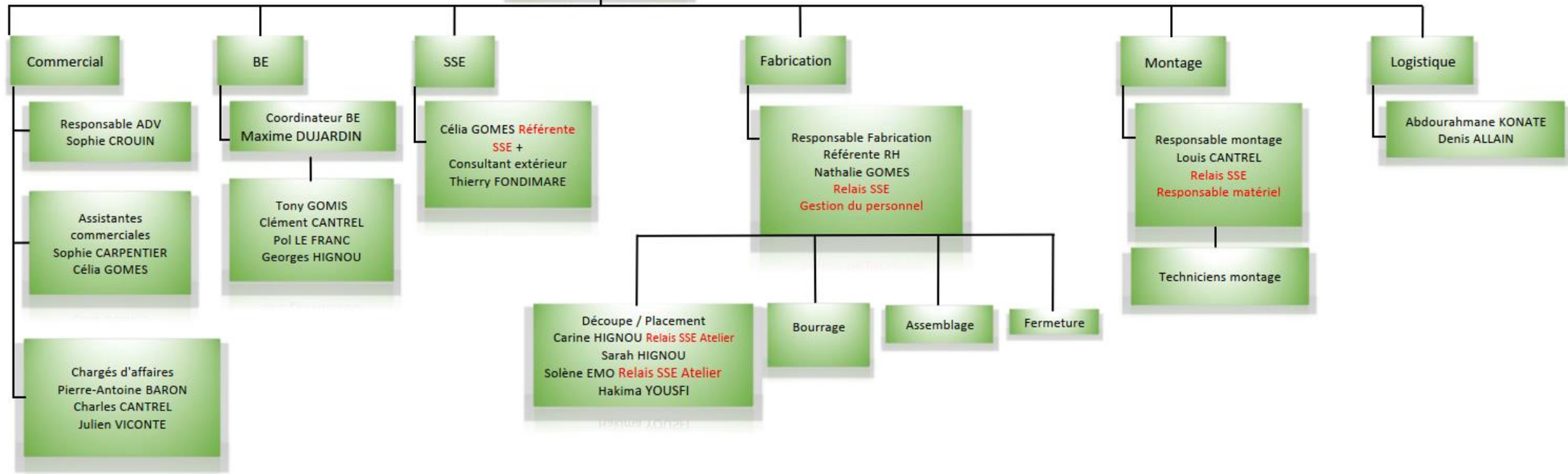
ORGANIGRAMME



Direction
Michel GOMES
Responsable SSE

Dernière mise à jour

19/09/2024



NOTRE METIER

Vous apportez des solutions isolantes industrielles performantes pour votre activité avec une gamme complète de prestations : Isolation souple, Isolation Acoustique, Isolation Turbine pour l'isolation de différents types de réseaux : vapeur, fluides thermiques, eau chaude, eau surchauffée...

Nous vous apportons également toute notre expertise pour réduire vos consommations d'énergies, assurer la sécurité du personnel en évitant les risques de brûlures et faciliter la maintenance (montage et démontage des matelas).

Isolation thermique jusqu'à 900°C

- Mise hors gel et maintien en température jusqu'à 150°C
- Relevés de côtes sur site
- Calcul des gains énergétiques
- Conception 3D
- Installation sur site
- Service après-vente

CEE :

- Certifications d'Economies d'Energie suivant les fiches standardisées:
 - IND UT 121 / RES-CH-107 / BAT-TH-155 / BAR-TH-161

AC.GM est en partenariat avec des structures agréées par l'Etat.

Nous vous accompagnons dans le montage du dossier de financement des travaux effectués dans ce dispositif.

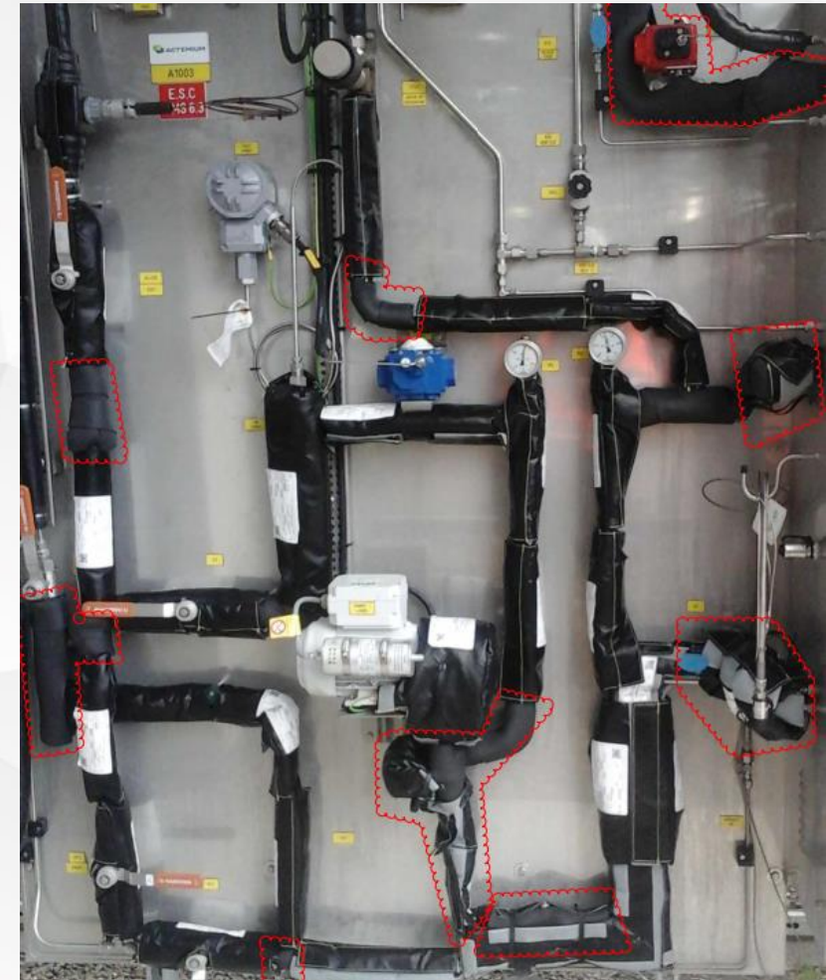


MATELAS ISOLANT: LE COMPLEMENT DU CALORIFUGE TRADITIONNEL

Les matelas isolants ACGM sont des alternatives aux calorifuges traditionnels. Ils s'adaptent à tout équipement et toutes les problématiques (encombrement, zone ATEX, HT, environnement corrosif, PMUC).

Matelas pour vanne, tuyauteries, turbines, échangeurs, façades de chaudières...

Nos matelas peuvent résister à des températures allant jusqu' à 900 °C.



NOS MOYENS

Nous concevons et fabriquons nos matelas dans notre atelier équipé de :

- Un bureau d'études intégré avec 5 postes de conception 3D
- 2 Automates de découpes et traçages
- Parc de 36 machines à coudre forte capacité

Equipes de poseurs



DESCRIPTIFS

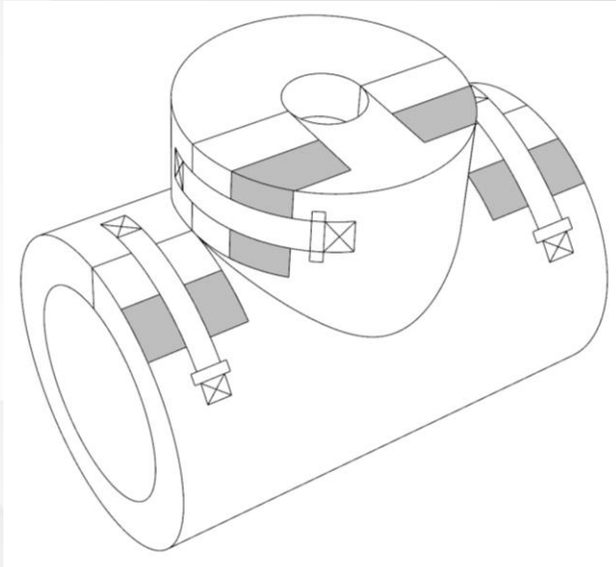
Les matelas isolants sont adaptables à tous types d'équipements avec des matériaux résistant à de très hautes températures et aux environnements les plus agressifs.

Ils sont constitués de 4 principaux éléments : le tissu technique, le garnissage isolant, le système de fermeture et une étiquette ou un jeton d'identification.

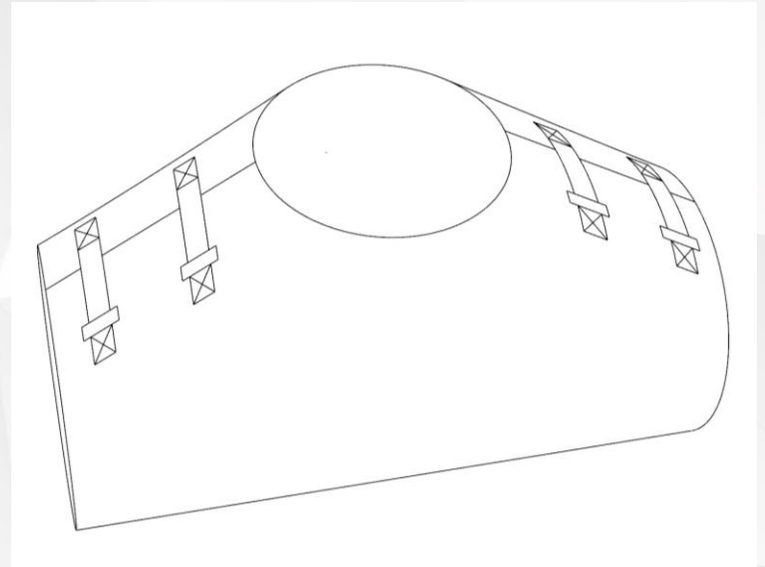
Ces différents matériaux sont définis en fonction de l'environnement et de la température d'application.

Les matelas sont ajustés au plus près pour vous garantir les meilleures performances thermiques.

Matelas en forme



Matelas à plat



REALISATIONS



Isolation d'une cuve



Matelas à plat



Matelas équipé de cordon chauffant ATEX



Matelas en forme sur turbine vapeur



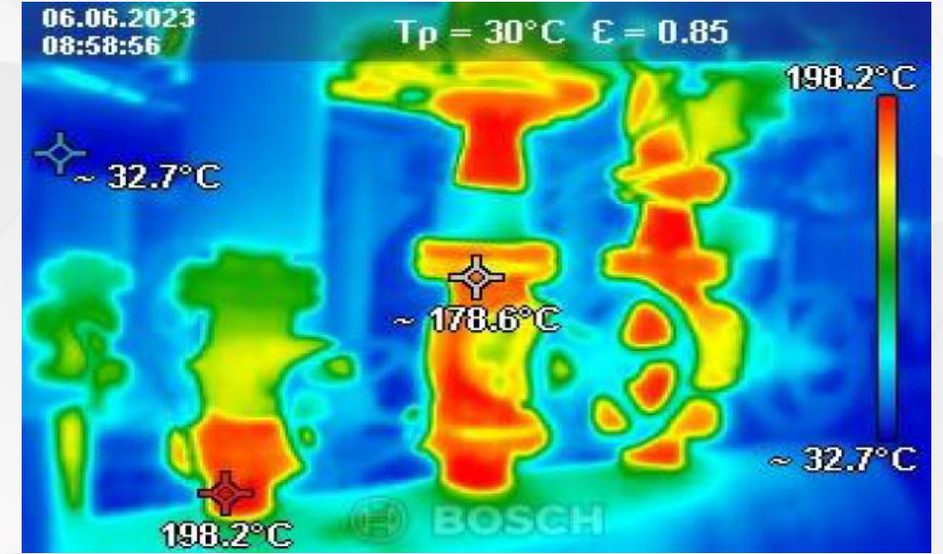
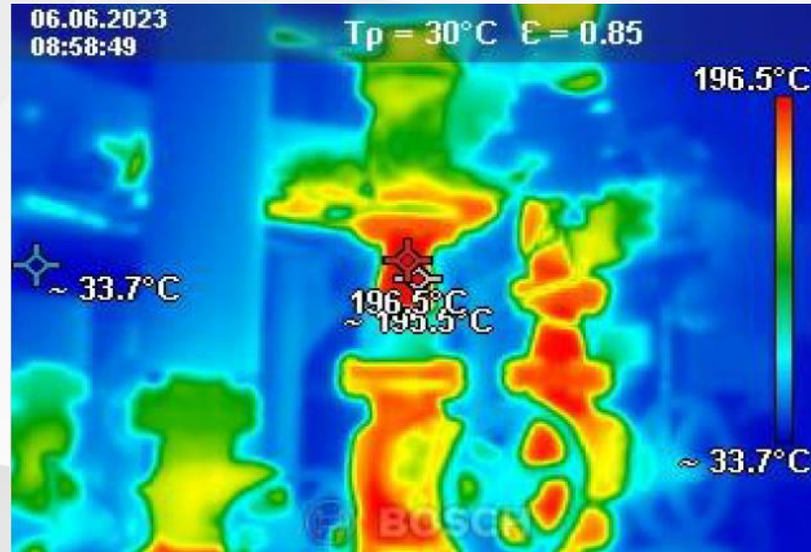
Façade de chaudière



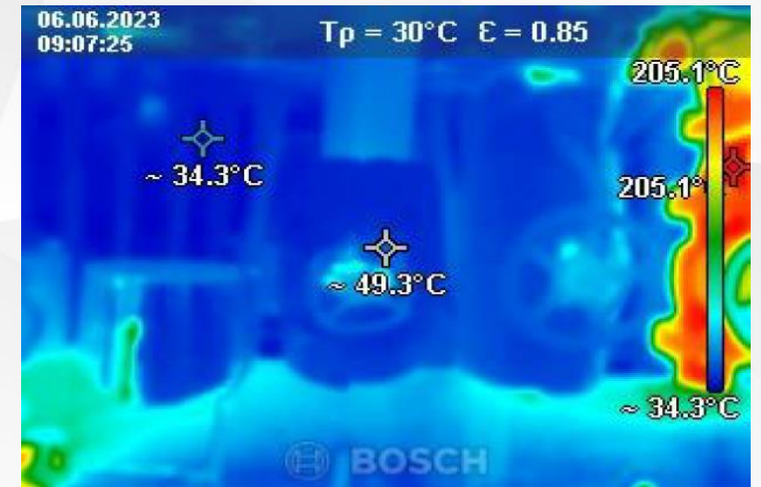
Echangeur

ISOLATION THERMIQUE

AVANT :



APRES :



MATERIAUX

TISSUS

Tissu de verre non-enduit (renforcé acier ou PMUC)

Satin de verre enduit de silicone gris et rouge brique

Tissu de verre enduit de PTFE (ATEX)

Tissu polyester PVC . . .

ISOLANTS

Laine de verre

Laine de roche

Feutre de verre

Armaflex . . .

TYPES DE FERMETURES

Sangles et boucles

Rabats muni de ruban agrippant

Crochets inox et laçage



Fabrication de matelas isolants jusqu'à 900° C

MODELE D'ETIQUETTE

(Possibilité de créer des étiquettes à votre nom)

Chaque matelas est identifié par un code article.

Il permet de retracer la fabrication du produit, et ainsi fabriquer une pièce à l'identique.

		Fabricant de matelas d'isolation thermique et acoustique Matelas chauffant ZA LES SABLONS - 27460 ALIZAY (France) Tél : 0033 (0)2 35 32 49 31 www.acgm.fr				
		Article : 23F02156 - REP 1		LV50		en 1 partie(s)
Désignation : VANNE1/4 DN15 W -						
Localisation : -						
Date : 23/10/2023		Ligne OF : 1				
N° Cde : BC230587		T° Maxi : 300 °C				
D:	GT	D:	A:	B:	F:	C:

Taille réelle : 70X120 mm

Toute notre équipe reste à disposition pour toutes informations complémentaires

 02 35 32 49 31

 contact@acgm.fr

 ZA Les Sablons
27460 ALIZAY

 www.acgm.fr

Suivez-nous:

