



# SOLUTIONS INNOVANTES POUR L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Tri des déchets et contrôle qualité

# IMPPLICATION



« S'appuyant sur deux piliers fondamentaux, les Hommes et l'Innovation, notre vision est simple : rendre l'Economie Circulaire pérenne et compétitive. »

**Jean HENIN**  
Président



## L'ÉVOLUTION DES MÉTIERS

Chez Pellenc ST, les technologies et les produits sont en constante évolution, avec l'émergence de nouveaux métiers parfaitement alignés sur les exigences du marché. Notre engagement envers l'Innovation et l'économie circulaire se traduit par un investissement croissant dans la formation continue et l'intégration régulière de nouveaux talents. Ceci joue un rôle essentiel dans notre développement.

# INDÉPENDANCE



## UNE ENTREPRISE AGILE

L'actionnariat privé de l'entreprise assure une vision à long terme, en cohérence avec les enjeux de l'économie circulaire. Pellenc ST excelle dans la maîtrise de toute la chaîne de valeur et se distingue par son agilité.

Avec son département R&D intégré et son centre de production dédié, Pellenc ST a établi des partenariats durables avec des laboratoires de recherche et des fournisseurs de haute technologie, privilégiant toujours les circuits courts et la recherche constante de la plus haute qualité.



**2500**  
machines installées



**40**  
pays



**85M**  
de CA



**24/7**  
hotline



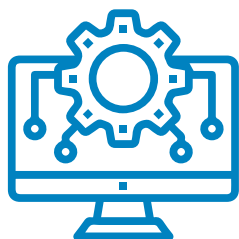
**2001**  
année de création



**250**  
employés

## AU COEUR DE NOTRE ADN

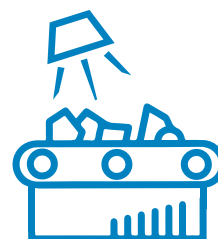
La conception et l'innovation sont ancrées dans l'ADN de Pellenc ST depuis ses origines. L'entreprise alloue ainsi une grande partie de ses ressources à la mise au point de solutions innovantes à tous les niveaux :



Pour les algorithmes et programmes de classification **développés en interne**



Pour l'industrie **4.0**



Dans les systèmes de **détection**

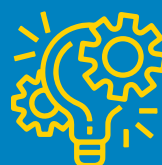
**10%** **1 350m<sup>2</sup>** **19** **25%**

du CA réinvesti en R&D

Centre Innovation

brevets déposés

des effectifs en R&D



## TECHNOLOGIES DE POINTE

Pellenc ST propose des outils dédiés au tri et au contrôle qualité, capables d'analyser en continu des flux de matériaux au moyen de capteurs intelligents, de l'Intelligence Artificielle (IA) et de mesures en temps réel.

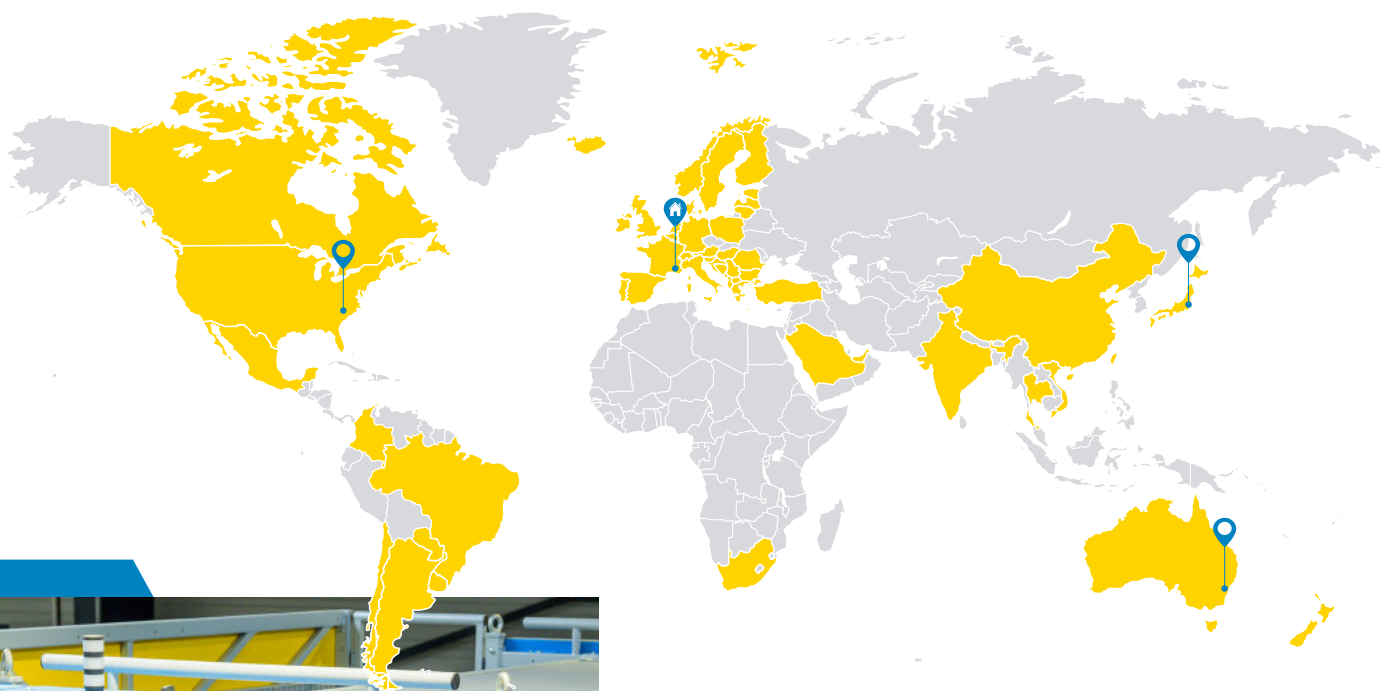
Les machines modulaires et évolutives, dotées des dernières technologies de détection, assurent un taux de qualité et de captation des plus performants ainsi qu'un niveau de perte minimal. Elles embarquent une grande variété de capteurs et de technologies : spectrométrie NIR, MIR, ou encore VIS, induction et rayons X.





## UNE PRÉSENCE MONDIALE

Le siège social de Pellenc ST est historiquement situé à Pertuis, en Provence, dans le sud de la France. Depuis sa création, la société a bénéficié d'un fort rayonnement international avec la création successive de 3 principales filiales au Japon, aux Etats-Unis et en Australie.



## UNE ÉQUIPE D'EXPERTS

Pellenc ST dispose d'un réseau de techniciens et d'experts entièrement dédiés à la satisfaction client. Ils les accompagnent localement, les conseillent sur leur process, leur stratégie de tri et plus globalement sur l'optimisation de leur performance industrielle. Reconnu pour la qualité de son service, le SAV de Pellenc ST répond 24h/24 et 7j/7 afin de garantir la meilleure qualité et disponibilité des sites.



## LA QUALITÉ COMME PRIORITÉ

Pour répondre à sa forte expansion, Pellenc ST dispose d'un nouveau Centre de Production qui lui a permis de doubler sa capacité de production.

Les produits Pellenc ST sont robustes et fiables. Les machines ont été conçues pour faciliter l'accès et la sécurité des opérateurs pendant les opérations de maintenance.

L'entreprise développe constamment ses standards de qualité et dispose des certifications ISO14001, ISO18001, ISO9001, ISO45001 et ISO27001 sur les services connectés ainsi que TÜV Rheinland pour la Mistral+ CONNECT.



## DES ÉQUIPEMENTS DURABLES

Lors du développement de ses nouvelles gammes de machines, l'entreprise porte une attention toute particulière à l'optimisation des coûts de maintenance et d'exploitation pour ses clients. L'ensemble des équipements est conçu selon des principes d'éco-conception, s'inscrivant ainsi résolument dans une démarche forte de réduction de l'empreinte carbone.



## UNE OFFRE MULTI-MARCHÉS



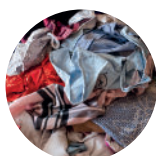
### TRI DES DÉCHETS

Collecte sélective · OM · DAE  
C&D · Bois



### RECYCLAGE DES PLASTIQUES

PET · Films · HDPE/PP



### TRI DES TEXTILES

Fibres naturelles  
Fibres synthétiques



### RECYCLAGE DES MÉTAUX

DEEE · RBA · Aluminium

Engagé pour l'économie circulaire de demain, Pellenc ST travaille en étroite collaboration avec l'ensemble des acteurs de la filière, metteurs sur le marché, éco-organismes, associations professionnelles, assembleurs, collectivités, bureaux d'études, opérateurs et recycleurs afin de construire ensemble une industrie circulaire durable et compétitive.



# NOS RÉFÉRENCES INTERNATIONALES



RPET FLAKE



## CONTACT

### FRANCE

#### PELLENC ST

125, rue François Gernelle  
BP 124  
84124 Pertuis Cedex 4  
FRANCE

+33 4 90 09 47 90  
contact@pellencst.com

### JAPON

#### PELLENC ST JAPAN KK

Arte Otemachi 10F  
1-5-16 Uchikanda, Chiyoda-ku  
Tokyo 101-0047  
JAPON

+81 3 3233 2150  
contact@pellencst.com

### ÉTATS-UNIS

#### PELLENC ST AMERICA INC.

632 Eagleton Downs Drive  
Suite D  
PINEVILLE, NC 28134  
ÉTATS-UNIS

+1 803 396 3990  
contact@pellencst.com

### AUSTRALIE

#### PELLENC ST AUSTRALIA

Unit 1, 6 Cattle Way  
Gregory Hills  
NSW 2557  
AUSTRALIE

+61 455 999 810  
contact@pellencst.com