



**40 ans de passion**  
au service du traitement  
et du transport de l'air



Implantée depuis 40 ans dans le pays de Racan, au cœur du val de Loire, ASP Technologies, filiale principale du groupe Atelier de Saint Patern, a toujours fait rimer technologie et environnement, bien avant que le développement durable ne devienne un enjeu de société.



## la conjugaison de la **haute technologie** et d'un **environnement** **préservé**

# 40 ANS ASP TECHNOLOGIES

Créée en 1978 par Serge BROSSARD, ASP Technologies, dans laquelle je travaille depuis 20 ans, est un héritage somptueux et impressionnant.

L'équipe que je dirige, délicat mélange d'expérience et de jeunesse, a pour défi de poursuivre le travail de ses prédécesseurs en portant l'entreprise toujours plus haut.

Pour cela, ASP Technologies prend résolument le virage de l'usine 4.0, en intégrant depuis plusieurs années de nouvelles technologies comme une gestion globale de l'activité par ERP et système de codes-barres, le renouvellement massif de son outil de production, l'intégration de logiciels 3D et de BIM, la mise en place d'installation de soudure robotisée très « agile ».

Mais nos valeurs restent les mêmes et guident nos décisions stratégiques : Justice, Pragmatisme et Professionnalisme doivent nous mener à produire de façon pérenne ce que nos clients actuels et futurs nous commandent, dans le respect de tous et de notre environnement.

Olivier Brossard



Harmonieusement répartis en pleine nature, sur un site de 14000m<sup>2</sup>, les locaux ont été disposés, au fil des ans, pour garantir une production soutenue (6500m<sup>2</sup>) une gestion rationnelle des stocks (3000m<sup>2</sup> dont 1000m<sup>2</sup> couverts), et offrir à la soixantaine de femmes et d'hommes qui y travaillent un cadre de vie agréable, propice à l'invention et à l'ouverture d'esprit. ASP Technologies s'implique fortement dans la vie sociale locale, en étant un acteur important dans le sponsoring associatif (club de football cantonal ASPR, festival musical des Kampagn'arts, association La maison des écritures, atelier Tennis du collège de Neuvy le Roi, manifestation cycliste La Saintpatophe), mais aussi par sa politique continue de recrutement *via* les réseaux d'insertion locale (association RES), apprentissage et stagiaires (lycées professionnels et centres de formation d'apprentis).



## chaudronnerie et mécanosoudure un métier de tradition, à la pointe du progrès

Au-delà de notre spécialité aéraulique, ASP Technologies peut fabriquer tous types de pièces métalliques acier, inox, alu, pliées, roulées, soudées par point, MIG/MAG ou TIG, à base de tôles ou de profilés.

Nous donnons le meilleur de nous-mêmes sur les affaires de pièces unitaires ou de petites séries, sur la base de vos plans de définition ou de simples idées et besoins que nous vous aidons à concevoir et à industrialiser.

À cette fin, et pour garantir un haut niveau de qualité, ASP Technologies dispose d'un important parc de machines régulièrement renouvelées, comprenant laser, plasma, rouleuses, plieuses, poinçonneuses CN et traditionnelles, cisailles, perceuses, postes à souder et bancs de rabotages récents, de logiciels métier 3D, et notre vingtaine de chaudronniers sont tous titulaires d'au moins trois qualifications de soudeur.

Et lorsque les volumes augmentent, ASP Technologies tient la cadence grâce à sa toute nouvelle installation de soudure robotisée, voulue très adaptable afin d'être pertinente dès les petites séries.



## cheminées industrielles la verticalité maîtrisée

Traditionnelle mais en constante évolution (en particulier réglementaire), l'activité de fabrication de cheminées industrielles standard ou sur mesure fait partie des savoir-faire d'ASP Technologies.

Avec pour point commun d'être toujours chaudronnées et mécanosoudées dans ses ateliers, toutes les cheminées produites par ASP Technologies savent s'adapter aux lieux et configuration les plus divers: bâtiments administratifs ou collectifs, chaufferies urbaines, usines d'incinération, cogénérations, groupes électrogènes, industries...

Haubanées, autoportantes ou autostables, monoconduit, multiconduits, les cheminées signées ASP Technologies sont conçues en acier, inox, aluminium, corten, peuvent atteindre 2,5m de diamètre, et bénéficient de toutes les garanties.



## aéraulique le transport de l'air est affaire de spécialistes

Acier galvanisé, acier peint, acier galvanisé à chaud, inox, aluminium, agrafée ou soudée, circulaire ou rectangulaire, standard ou spéciale, ASP Technologies sait fabriquer tous les types de gaines de ventilation, capteurs et supports associés, et vous conseiller la meilleure solution. Nos commerciaux vous accompagnent tout au long de vos projets, depuis la conception en amont de la commande jusqu'au suivi du chantier et le SAV, et sont en mesure de vous fournir tous les produits de négoce indispensables à la mise en œuvre complète de votre installation. Citons par exemple notre gamme AGR'AIR®, particulièrement adaptée au milieu agroalimentaire, diffuseurs et capteurs tout inox entièrement fabriqués en nos ateliers. Notre bureau d'études traduit vos besoins en pièces concrètes, depuis le relevé de cotes sur site, la réalisation des plans d'exécution y compris en BIM, jusqu'au schéma de définition des pièces.

Nos équipes de pose, via notre filiale ASP Montage, ou via un réseau de sous-traitants fidélisés, peuvent assurer la mise en place de nos produits.

Notre forte d'expérience, dans des secteurs ultrasensibles comme le nucléaire, la microélectronique, la pharmacie ou encore l'automobile, notre système qualité basé sur l'ISO9001, et notre professionnalisme, sont les garants de votre confiance.



12 rue Alexandre de la Bouillerie  
37370 Saint-Paterne-Racan  
tél. : 02 47 49 51 51  
mail : [infos@asptechnologies.fr](mailto:infos@asptechnologies.fr)

[www.asptechnologies.fr](http://www.asptechnologies.fr)

SAS AU CAPITAL DE 1 045 000 € • TVA : FR 86 411 816 176 • SIRET : 411 816 176 00019 • APE 2825Z