

■ La mutualisation des compétences et savoir-faire des associés d'atesyn s'ancre sur des engagements forts et des valeurs communes fondamentales, constituant le socle de la plateforme d'ingénierie.

■ Le fonctionnement coopératif garantit l'engagement de chacun des membres, la mutualisation d'expertises individuelles et un travail collectif et transdisciplinaire.

■ La stratégie d'animation et les méthodologies mises en œuvre garantissent l'identification des enjeux, l'émergence de propositions partagées et l'aboutissement d'un plan d'actions consensuel, d'un projet réussi, admis et construit par tous.

■ Les membres d'atesyn sont profondément attachés aux valeurs d'écoute, de démocratie et de responsabilité, à l'origine de la construction d'une compréhension commune d'un projet, d'un espace, d'un territoire.

■ Ces valeurs sont traduites auprès des maîtres d'ouvrage par notre disponibilité, notre réactivité, notre pragmatisme et notre souci d'excellence, garants d'un développement raisonné et durable.

atesyn

SAS ATESYN

23, avenue de Paris ■ 09330 Mongailhard
Capital social de 50 000 € ■ N° SIREN 789 237 849 - RCS Foix

Agence Massif Pyrénéen

NAVASOL EcoCentre d'Affaires ■ Zi Les Pignès Lot 28 ■ 09270 Mazères

Agence Massif Alpin

Chez CHCR ■ 8, rue Joliot Curie ■ 38190 Frogès

Tél. : 05 81 06 16 84 ■ contact@atesyn.fr

www.atesyn.fr

La SAS atesyn est engagée dans la voie du développement durable ; ce document est imprimé sur papier 100 % recyclé, avec des encres végétales.





La SAS atesyn

est une plateforme d'ingénierie environnementale opérant dans les domaines de la gestion de l'eau, la maîtrise des énergies, l'aménagement du territoire et la valorisation patrimoniale.

■ Créer une synergie pour l'élaboration de stratégies, d'études, d'ingénierie de projets, au sein de plusieurs domaines de l'environnement, est le but de cette centralisation de capacités humaines et techniques.

■ atesyn résulte de la volonté des associés, responsables de bureaux d'études, soucieux de mutualiser leurs compétences et savoir-faire en ingénierie environnementale (aménagement du territoire, gestion de l'eau, maîtrise des énergies, hydroélectricité, conseil juridique en environnement, hydraulique, agriculture, hydrogéologie, urbanisme, hydrologie, biogéographie, valorisation

patrimoniale, formation) pour œuvrer en faveur du développement durable.

■ Cette synergie, essence même d'atesyn, a vocation à répondre aux besoins d'assistance des maîtres d'ouvrages privés ou publics désirant développer des projets comportant des axes techniques ou organisationnels complexes à appréhender et exigeant la mise en œuvre de stratégies raisonnées et concertées.

■ Notre démarche partenariale et participative offre un espace d'écoute, d'assistance, de conseil, d'expertise et de veille.

SAS : Société par Actions Simplifiées

CHEVALIER Bertrand
Ingénieur en Environnement,
Aménagement et Développement Rural

COURTIEU Thibaut
Hydrogéologue en Environnement

GILLES Jenny
Ingénieur en Sciences
et Technologies de l'Eau

GOUZY Francis
Expert dans le domaine de l'Eau
et de l'Hydroélectricité

GOUZY Pierre
Chargé d'étude en Hydroélectricité

IZARD Véronique
Ingénieur Géographe - Environnement
et Aménagement du Territoire

MERCIER Claire-Emmanuelle
Ingénieur Géographe - Eau et Environnement

MESSANA Laurie
Juriste en Environnement

PRIVAT Sophie
Ingénieur du Génie de l'Eau
et de l'Environnement



Bertrand



Claire-Emmanuelle



Thibaut



Jenny



Francis



Pierre



Véronique



Claire-Emmanuelle



Laurie



Sophie



Véronique