



INGÉNIERIE ENGINEERING  
GROUPE VALIDAPRO



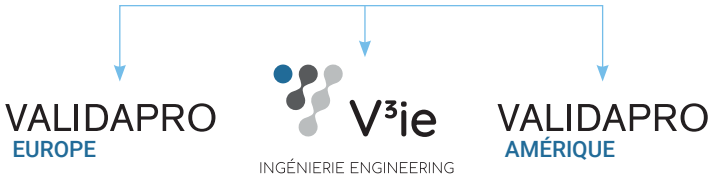
AGILE

VOTRE  
RÉSEAU  
D'EXPERTS

Développe des solutions à forte valeur  
pour l'industrie des sciences de la vie.



GROUPE  
VALIDAPRO



## UN NOUVEAU MEMBRE AU SEIN DU GROUPE



**V<sup>3</sup>ie** est la 3<sup>e</sup> filiale du groupe Validapro

Validapro dirige depuis plus de 30 ans des centres d'excellence à Toulouse et Laval, tous deux reconnus pour leur grande expertise dans la conformité réglementaire associée aux secteurs des sciences de la vie.

**V<sup>3</sup>ie** est le résultat de l'expérience en ingénierie et conception acquise dans ce secteur d'activités au cours des dernières décennies.

**V<sup>3</sup>ie** propose une approche différente adaptée aux organisations en croissance et qui intègre les meilleures pratiques internationales.

## NOTRE MISSION



Développer et mettre en œuvre des solutions évolutives adaptées aux besoins de nos clients pour leur permettre d'accroître leur potentiel et leur valeur au cœur du marché des sciences de la vie.

# NOUS SOMMES

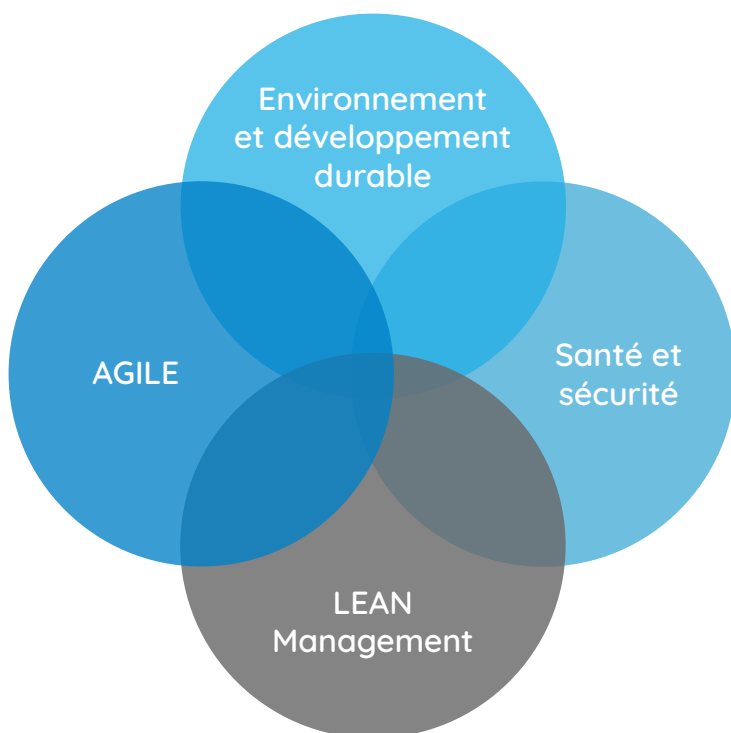


## Un regroupement d'experts

Nous apportons des solutions intégrées créatrices de valeur aux domaines de l'ingénierie de conception, de l'ingénierie des procédés, de la gestion de projets, de l'assistance à maîtrise d'ouvrage et de l'assistance à la construction pour les acteurs des sciences de la vie.

## Des professionnels de l'industrie

Nous excellons dans la compréhension des enjeux stratégiques du secteur pour convertir les opportunités en solutions viables, permettant d'accroître la valeur des organisations.



# NOTRE APPROCHE



## Engagée, AGILE et efficiente

Nous intégrons les techniques AGILE lors des phases de conception, des notions LEAN lors des phases de réalisation et des normes strictes de Santé, Sécurité, Environnement et Développement Durable pour l'ensemble du cycle de vie du projet.



# NOS VALEURS



## Professionalisme

Nous visons à assurer un travail de qualité et nous nous engageons à exercer notre métier avec professionnalisme dans le plus grand respect des intérêts de notre clientèle. Nous souscrivons à une éthique stricte reposant sur l'intégrité, l'honnêteté et le respect des lois.



## Innovation

Nous cherchons constamment à nous démarquer dans notre travail en intégrant des approches et des techniques innovantes issues des meilleures pratiques internationales. Pour y arriver, nous veillons à nous tenir au fait des dernières évolutions et innovations qui favoriseraient la création de valeur pour notre clientèle.



## Santé et la Sécurité

Nous valorisons l'être humain et son travail et c'est pourquoi nous travaillons à concevoir des milieux de vie sains, sûrs et enrichissants afin de favoriser l'efficacité opérationnelle et la qualité de vie au travail.



## Environnement et développement durable

Dans toutes les facettes de notre travail, nous visons à promouvoir l'intégrité de l'environnement tout en assurant l'efficacité économique de nos projets pour développer avec nos partenaires des solutions prospères, durables et responsables.

# NOS SERVICES



## Ingénierie de conception

- Études de faisabilité
- Définition des besoins utilisateur et élaboration du programme technique
- Études préliminaires (Conceptual Design)
- Avant-Projet Sommaire (APS)
- Avant-Projet Détaillé (APD)
- Études Projet (PRO)
- Respect du cadre réglementaire FDA / EMEA / ANSM

## Ingénierie des procédés

Intégration des technologies de pointe dans les applications des sciences de la vie liées à la formulation des médicaments et leur fabrication à grande échelle dans des conditions d'efficacité optimale et satisfaisant les BPF/GMP les plus strictes.

## Gestion de projet

Axée sur l'adaptabilité et le respect de la qualité, des échéanciers et des budgets.

Des communications régulières avec l'ensemble des parties prenantes et une gestion transparente en conformité avec les standards du PMBOK® du Project Management Institute (PMI).

## Assistance à la maîtrise d'ouvrage

Établissement d'une relation étroite pour assister le Maître d'Ouvrage (MOA) tout au long des différentes phases projet :

- Initialisation
- Planification
- Exécution
- Maîtrise et contrôle
- Clôture du projet

## Support lors de la construction

En étroite collaboration avec le Maître-d'Oeuvre, nous voyons à ce que les meilleurs intérêts du client soient respectés tout au long de la construction :

- examens de conformité (VISA)
- gestion des changements
- assistance lors des opérations de réception (AOR),
- mise en service (commissioning) en vue des phases de qualification/validation.





## NOS FORCES



### Une présence sur 2 continents

Les avantages de l'Europe et de l'Amérique réunis, que ce soit au niveau linguistique et culturel, une approche mariant les meilleures pratiques de chaque territoire.

### Compétences FDA / EMEA

La connaissance des Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF) à travers le monde permet d'intégrer les requis à l'intérieur même du travail de conception pour assurer une maximum de couverture territoriale.

### Point de services unique

Un seul point de service proposant un large éventail de ressources liées à l'ingénierie pharmaceutique et à la conformité réglementaire.

### Personnel polyvalent, multidisciplinaire d'expérience

Expérience en procédé, ingénierie, construction, gestion des risques, conformité et validation.



INGÉNIERIE ENGINEERING  
GROUPE VALIDAPRO

[v3ie.com](http://v3ie.com)

#### FRANCE

55 rue du Montmurier  
38070 Saint-Quentin-Fallavier

#### CANADA

200-2010, boul. Dagenais O.  
Laval, Québec H7L 5W2

#### V<sup>3</sup>ie SAS (FR)

Actisud - Z.I. du Chapitre  
18 rue Jean Perrin 31100 Toulouse  
SAS au capital de 15 000€  
RSC : 889 707 352 R.C.S. Toulouse