

## **Biographie de Jean-Jacques Drieux**

Issu d'une famille d'agriculteurs en France et chimiste de formation, Jean-Jacques est titulaire d'un doctorat en chimie-physique de l'environnement. Passionné par les technologies propres, Jean-Jacques a occupé la position de Vice-président Innovation et développement durable chez Magnus, une entreprise spécialisée en solutions intégrées pour le traitement des eaux industrielles et la déformation des métaux. Il a été le responsable RSE de l'entreprise et a conduit Magnus à obtenir entre autres la certification BCorp en 2018, une première au monde pour une entreprise de ce secteur.

Fortement impliqué au niveau de l'industrie chimique québécoise, il a été président de l'ADICQ (Association pour le Développement et l'Innovation en Chimie au Québec) et a siégé sur le conseil d'administration de Coeffiscience (Comité sectoriel de la chimie, pétrochimie, raffinage et gaz).

Il a rejoint récemment Développement économique de l'agglomération de Longueuil (DEL) en tant qu'agent écoléader du Fonds Écoléader où son mandat est d'orienter les entreprises de la Montérégie vers une croissance durable.

Il siège actuellement sur les conseils d'administration de l'ADICQ et d'Écotech, la grappe des technologies propres du Québec ainsi que sur deux de ses chantiers.