

Présentation de la SAS ISCT



- **Forme juridique :
Société par Actions Simplifiée (SAS)**
- **Fondation : 2025**
- **Siège social : Bures-sur-Yvette, France**
- **Président : Ali Mohammad-Djafari**
- **Capital social : 2 000 EUR**

Mission et objectifs



- **Conseil scientifique**
- **Développement technologique**
- **Solutions en IA et technologies quantiques**
- **Innovation industrielle et performance**

Équipe fondatrice



- **Ali Mohammad-Djafari :**

Ancien Directeur de Recherche au CNRS, LSS, Central
Expert en :

Problèmes inverse, Inférence Bayésienne,
Traitement du signal et d'image, Systèmes d'imagerie,
Apprentissage Machine, et IA.



- **Mohammad Takook :**

Ancien Professeur de Physique théorique, Paris Sorbo
Spécialiste en calcul et algorithmes d'optimisation qua
Simulation physique

Vision et stratégie



- Devenir un leader dans l'innovation IA et quantique pour l'industrie
- Promouvoir l'excellence scientifique et le transfert de technologie
- Ouvrir le capital à des partenaires industriels et scientifiques

Activités principales



- Développement d'algorithmes IA à usage
- Modèles hybrides boostés par le calcul q
- Plateformes de Jumeaux Numériques
- Conseil en R&D et innovation

Coordonnées



- ISCT – International Science Consulting and Training
- 10 rue de Montjay, 91440 Bures-sur-Yvette
- Email : isct@free.fr / djafari@free.fr
djafari@ieee.org
takook@apc.in2p3.fr / m.v.takook@gmail.com
- Téléphone : +33 622954233 / +33 6159089
- RCS : en cours d'immatriculation à Évry