

MCQ-Scan

Nom de l'entreprise

**MCQ-Scan**

## Coordonnées de l'entreprise

Adresse postale : 4 bis Place aux Oignons – 59000 Lille  
Contact mail : contact@msq-scan.com  
Site web : http://mcq-scan.com/  
Téléphone : 07.77.85.48.16  
Facebook : https://www.facebook.com/MCQscan

## Statut<sup>1</sup>

Statut juridique : SAS  
Nombre d'employés : 0  
N° SIREN ou SIRET: 828 346 924 00016  
Dernier chiffre d'affaires publié : Pas de chiffre d'affaire encore publié

## Présentation de l'entreprise

Code NAF<sup>2</sup> : 5829C  
Secteur d'activité : Editeur de logiciels  
Produits et/ou services proposés : Développement d'outils de capture et d'analyse de photos ou vidéos.

## Analyse de l'offre d'emploi

URL de l'offre : [https://www.indeed.fr/pagead/clk?mo=r&ad=-6NYlbfkN0CU4i-jt7ghth36jjKaqOMMc8GhChWou7ePnNslMsFLvb3n7FsQ3bnoFcpGUDHgp5G8GK6\\_xjr6pZOjpkSdVNV9XtsWGCY3t4\\_k25lAcioNqGFOL4F6j2OdiA\\_ZsNAXd1dpYxAGGdrMOMfR-ETwNM9AAy-u9\\_6ERWISrodCSRvU1R9a39yZwdWvGAX6pOUTmmiKtNGcfpP-](https://www.indeed.fr/pagead/clk?mo=r&ad=-6NYlbfkN0CU4i-jt7ghth36jjKaqOMMc8GhChWou7ePnNslMsFLvb3n7FsQ3bnoFcpGUDHgp5G8GK6_xjr6pZOjpkSdVNV9XtsWGCY3t4_k25lAcioNqGFOL4F6j2OdiA_ZsNAXd1dpYxAGGdrMOMfR-ETwNM9AAy-u9_6ERWISrodCSRvU1R9a39yZwdWvGAX6pOUTmmiKtNGcfpP-)

<sup>1</sup> Voir sur <https://www.infogreffe.fr/>

<sup>2</sup> Voir sur <http://www.codesnaf.com/>

KePypiNd3CWyNOOziDssU\_k04pBRTajMUbr5MiFG-  
s7HwfNDIH6KChqKSsIKaruJ6R9CwKSIFwkDFpY8N0z5EP0itoyHPbSYbcZ  
CSt3u\_2CVPDsPzVRBh-  
R79N1FJkkV6LcqLTQdeXD6ZqCfqB1D3KyWXIGui6nwbO9B\_iaJEptNWA  
UifY73\_9BSG2tX\_EtP3mmjCIAhJj4XvXLMxi1IOBuZfnaXLSnqxsVldk8Yf3  
bbo98Tjo5zL4SZ\_Ka72\_fWKBBSOr2o5l4pnE1js6JC8nh9XHv7BoigzJpVD  
dcfLwqj0Cf92oL3MslaPcuoRys2fYNByu11gdqm&vjs=3&p=1&sk=&fvj=1  
&tk=1cus4i0vb17oe002&jsa=2139

Date de mise en ligne : 16/11/2018

Intitulé du poste : Développeur/Ingénieur de recherche en Vision par Ordinateur/IA

Type de contrat : CDI

Diplôme et/ou niveau requis : Bac+5 et plus

Débutants acceptés :

Compétences demandées : C++/Python/Traitement du signal et de l'image/Mathématiques/Programmation Bas-Niveau/Deep learning

Qualités souhaitées : Passionné/Travail en Equipe/Communication/Organisation

Technologies à mettre en œuvre : Mise en place d'architectures d'analyse d'images, algorithmes de reconnaissance d'objets, reconnaissance de caractères et restitution de l'information.

Salaire mensuel minimum : Pas d'information.

Télétravail :

Informations diverses : Opportunité d'évoluer dans l'entreprise, visibilité nationale et internationale.

Lieu d'exercice du poste : Lille - France