



LDHCLIC

Est le nom de l'entreprise dans laquelle je suis alternant





Historique

*Est une entreprise informatique situé à Paris
précisément dans le 8^e arrondissement à
l'adresse 60 rue FRANCOIS 1^{er}*

Elle est une société par action simplifié, avec
10 salariés à son actif .

Elle est spécialisé dans le secteur de la
programmation informatique et est en activité
depuis 2ans aujourd'hui.



RGPD

**Nomination d'un
Délégué à la
Protection des
Données (DPD)**

**Sensibilisation
des employés**

**Registre des
activités de
traitement**

**Obtention du
consentement**

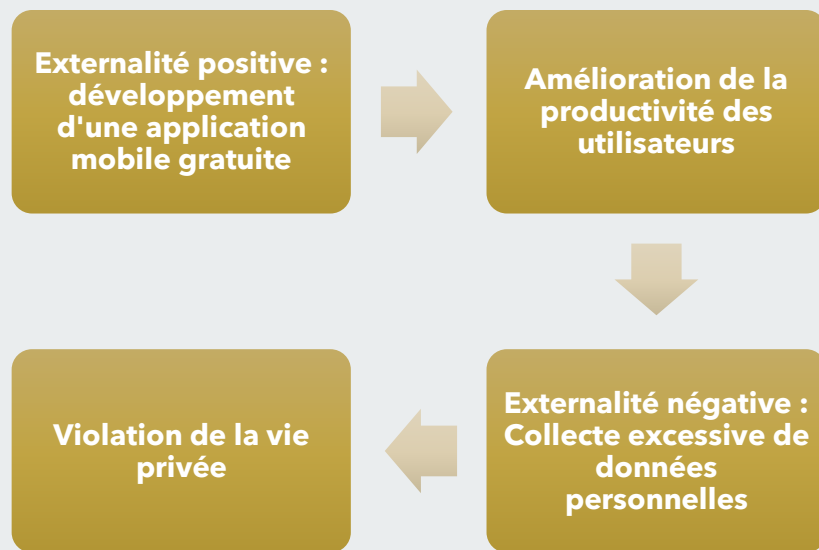
**Politique de
confidentialité
transparente**

**Sécurité des
données**

**Droit d'accès et
de rectification**

**Durée de
conservation des
données**

Externalité



RSE

Adoption de labels et de certifications

Intégration de pratiques responsables

Dialogue avec les parties prenantes

Solutions à Impact Social :

Développement de solutions informatiques qui ont un impact positif sur la société, comme des applications pour l'éducation, la santé ou l'inclusion sociale.

Politique Environnementale :

Réduction de l'empreinte carbone de l'entreprise en favorisant les déplacements durables, en optimisant la consommation énergétique des locaux et en encourageant le recyclage.



SWOT

Forces (S)

Expertise Technique Solide :

L'entreprise dispose d'une équipe de développeurs hautement qualifiés et certifiés dans une variété de langages de programmation et de technologies.

Localisation Avantageuse :

Située au cœur de Paris, la société bénéficie de l'accès à un vaste bassin de talents, de clients potentiels et de partenaires stratégiques.

Faiblesses (W)

Dépendance aux Compétences Clés :

La dépendance à un petit nombre de développeurs clés pourrait poser un risque en cas de départ ou d'indisponibilité.

Taille Limitée de l'Équipe :

Une équipe relativement petite peut limiter la capacité de l'entreprise à prendre en charge plusieurs projets de grande envergure simultanément.

Concurrence Féroce :

Un marché concurrentiel où de grandes entreprises et de nombreuses start-ups offrent des services similaires peut représenter un défi pour la croissance.

Dépendance aux Tendances Technologiques :

L'évolution rapide des technologies nécessite une veille constante et des investissements pour rester à jour, ce qui peut être coûteux.

Opportunités (O)

Demande Croissante pour les Solutions Digitales :

L'essor du commerce en ligne, des applications mobiles et des logiciels sur mesure ouvre de vastes opportunités de croissance.

Expansion des Services Cloud :

La demande croissante pour les services cloud offre une opportunité d'élargir les offres de l'entreprise et d'attirer de nouveaux clients.

Internationalisation :

La possibilité d'étendre les opérations au-delà de Paris et de s'implanter sur des marchés internationaux en croissance.

Menaces (T)

Évolution Rapide des Technologies :

Le risque d'obsolescence des compétences et des solutions en raison de l'évolution rapide des technologies dans le secteur.

Cybermenaces et Sécurité Informatique :

La menace constante de cyberattaques et de violations de données qui nécessite une vigilance et des investissements continus en sécurité.

Instabilité Économique :

Les fluctuations économiques et les crises financières peuvent affecter les budgets des clients et réduire la demande pour les services informatiques.

Réglementations et Conformité :

Les changements fréquents dans les lois et réglementations concernant la protection des données et la confidentialité peuvent imposer des défis de conformité