Concernant l'entreprise Burniaux Consulting de Mr Burniaux :

**https://www.burniaux.com/**

Concernant Odoo, qui est l'ERP auquel l'application se connecte :

**https://www.odoo.com/fr\_FR**

Et sa documentation, même si incomplète :

**https://www.odoo.com/documentation/15.0/fr/**

Lien vers un site de contenu sur Odoo (blog, tutoriel, aide, …) :

**https://www.cybrosys.com/**

Le lien Git-hub vers le code source d'Odoo :

**https://github.com/odoo/odoo**

Concernant le langage Swift, qui est le langage de programmation utilisé pour réaliser l'application :

**https://developer.apple.com/develop/**

Tutorial sur SwiftUI :

**https://www.hackingwithswift.com/quick-start/swiftui**

Concernant le langage React-native, qui est l'un des langages utilisés pour les premières versions de l'application :

**https://reactnative.dev/**

Tutorial sur React-native :

**https://www.tutorialspoint.com/react\_native/react\_native\_overview.html**

**https://www.youtube.com/watch?v=0-S5a0eXPoc&ab\_channel=ProgrammingwithMosh**

Ensuite Cordova :

**https://cordova.apache.org/**

Stackoverflow, qui est un site web qui rassemble une grande communauté de développeur proposant une plateforme d'échange sous forme de questions/réponses :

**https://stackoverflow.com/**

Lien vers le repository Git-hub ou est hébergé l'application :

**https://github.com/stephane-delire/SmartChrono-BC**

Les illustrations ont été réalisées grâce au logiciel Adobe Photoshop, et les schémas et diagrammes ont été réalisés grâce à l'application en ligne PlantUML :

**https://www.adobe.com/be\_fr/products/photoshop**

**https://plantuml.com/fr/**