

# Cegid XRP Ultimate HTML5

## Situation des Certifications des Plates-formes Techniques

### Octobre 2018 (version H4.01)

#### Ligne Technologique HTML5 et Webservice

#### Tableau des versions du SGBD Oracle et système d'exploitation certifiés

		Client Oracle	Base accédée	Première version	Dernière version
Windows	2008 SP1 64 bits / 2008 R2 64 bits	11.2	11.2	G3.02	
	Windows 2012 / Windows 2012 R2	12.1	12.1	G7.01	
			12.2	H3.01	
Windows 2016	12.1	12.2	H4.01		
Sun Solaris SPARC	10		11.2	G3.02	
	11.3 SRU 11	12.1	12.1	H2_01	
			12.2	H3.01	
AIX	7.1 TL 3	11.2	11.2	G6.01	
		12.1	12.1	H1.01	
			12.2	H3.01	
Linux 64 bits	RHEL 6.1	11.2	11.2	G5.01	
	Cent OS 6.4	11.2	11.2	G6.02	
			12.1	H1.01	
	Cent OS 7.1	12.1	12.1	H1.01	
			12.2	H3.01	
	OEL 7.1	12.1	12.1	H1.01	
			12.2	H3.01	
RHEL 7.3	12.1	12.1	H1.01		
		12.2	H3.01		
OEL 7.3	12.2	12.2	H3.01		

Niveau de correctif minimal d'Oracle :

- 11.2.0.1 PSU1 minimum (BugID : 9352237)
- 12.1.0.2 CPUJUL2015 minimum (SE2)
- 12.2.0.1

Un JDK 1.8 doit être installé.

#### Tableau des couches de communication certifiées avec Oracle

Driver JDBC Oracle	SGBD Oracle	Certification
12.1.0.1	11.2	Oui
	12.1	Oui
	12.2	Oui

## Tableau des versions du SGBD Microsoft SQLServer et système d'exploitation certifiées

Système d'exploitation Windows	Version du SGBD accédé	Première version	Dernière version
2008 64 bits SP1 2008 R2	SqlServer 2012 64 bits	H4.01	
2012 2012 R2	SqlServer 2014 64 bits	H4.01	
2012 2012 R2	SqlServer 2016 64 bits	H4.01	
2016	SqlServer 2016 64 bits	H4.01	
	SqlServer 2017 64 bits	H4.01	
	Azure SQL database managed instance	H4.01	

Un JDK 1.8 doit être installé.

## Tableau des couches de communication certifiées avec Microsoft SQLServer

Driver JDBC Microsoft	SGBD Sqlserver	Certification
Microsoft JDBC Driver 4.1	2012 2014 2016 2017	Oui

## Produits / Modules partiellement ou non disponibles en environnement Microsoft SQLServer

Produits	Modules	Non disponible	Partiellement disponible	Remarques
Réplication		X		
Achats	Signature de ligne	X		

### **Tableau des versions du SGBD MariaDB et système d'exploitation certifiées**

Système d'exploitation	Version du SGBD accédé	Première version	Dernière version
CentOS 7.3	10.3.11	H4.01	

Un JDK 1.8 doit être installé.

### **Tableau des couches de communication certifiées avec MariaDB**

Driver JDBC Microsoft	SGBD Sqlserver	Certification
Connector/J 1.7.3	10.3.11	Oui

### **Produits / Modules partiellement ou non disponibles en environnement MariaDB**

Produits	Modules	Non disponible	Partiellement disponible	Remarques
Réplication		X		
Achats	Signature de ligne	X		

## Serveur de Servlet certifié

OS	Java Version minimale	Serveur Application Version minimale
Windows 2012 Windows 2012 R2 Windows 2016 Linux (CentOS 7.1, OEL 7.1)	JDK 1.8u101	Tomcat 8.0.26 Tomcat 8.5.11

## Tableau des systèmes d'exploitation / navigateurs

	EdgeHTML	FireFox	Chrome
<b>versions minimal</b>	<b>15</b>	<b>52</b>	<b>57</b>

**Attention : EdgeHTML 17 n'est pas certifié (<https://developer.microsoft.com/en-us/microsoft-edge/platform/issues/17460680/>). EdgeHTML 18 l'est.**

Remarques :

- Certaines fonctionnalités ne sont pas encore disponibles en HTML5 à la date de ce document. Contacter Cegid pour valider la couverture des besoins.
- les certifications de Cegid XRP Ultimate For Excel sont spécifiées dans la fiche de certification spécifique au décisionnel.
- dans le but de pouvoir consulter les fichiers résultat des éditions et des traitements, il est nécessaire les convertir au format PDF. Le produit certifié à cet effet est le logiciel PCL2PDF de la société « Visual Software ».