GRILLE de COMPARAISON pour la techno

		Kivy	PyQt5
Utilisabilité	ux & couleurs	pas d'ux	Possède une interface, mais elle est très sommaire
	librairies / modules	Librairies externes de Kivy : ddsfile, osc, mtdev	Modules de PyQt5: Enginio, QAxContainer, Qt, Qt3DAnimation, Qt3DCore, Qt3DExtras, Qt3DInput, Qt3DLogic, Qt3DRender, QtAndroidExtras, QtBluetooth, QtChart, QtCore, QtDBus, QtDataVisualization, QtDesigner, QtGui, QtHelp, QtLocation, QtMacExtras, QtMultimedia, QtMultimediaWidgets, QtNetwork, QtNetworkAuth, QtNfc, QtOpenGL, QtPositioning, QtPrintSupport, QtPurchasing, QtQml, QtQuick, QtQuick3D, QtQuickWidgets, QtRemoteObjects, QtSensors, QtSerialPort, QtSql, QtSvg, QtTest, QtTextToSpeech, QtWebChannel, QtWebEngine, QtWebEngineCore, QtWebEngineWidgets, QtWebKit, QtWebKitWidgets, QtWebSockets, QtWidgets, QtWinExtras, QtX11Extras,

A	Pérennité	coût	gratuit	gratuit
		licence	licence MIT	licence publique générale GNU
		interopérabilité (protocoles)	Windows, Linux, Mac, Android, IOS	Windows, Linux, Mac, Android, IOS
		sécurité		
	Autres critères	app internes	aucune	interface
		API	https://kivy.org/doc/stable/api-kivy.ht ml	https://www.riverbankcomputing.com/s tatic/Docs/PyQt5/api/qtcore/qtcore-mo dule.html
		automatisations	aucune	A l'aide de l'interface, permet de créer des applications rapidement savoir avoir à coder beaucoup