## TP4 – Gestion des certificats et CRL

**Exercice 1:** Écrire un programme qui récupère plusieurs clés publiques stockées dans un keystore et crée une CRL avec ces clés. Les clés seront identifiées par leur alias. La clé pour signer la CRL est stockée dans le même keystore.

Pour résoudre cet exo, vous pouvez utiliser soit la classe org.bouncycastle.x509.X509V2CRLGenerator (mais qui est Deprecated), soit la classe org.bouncycastle.cert.X509v2CRLBuilder (récommandée à la place de la précédente).