

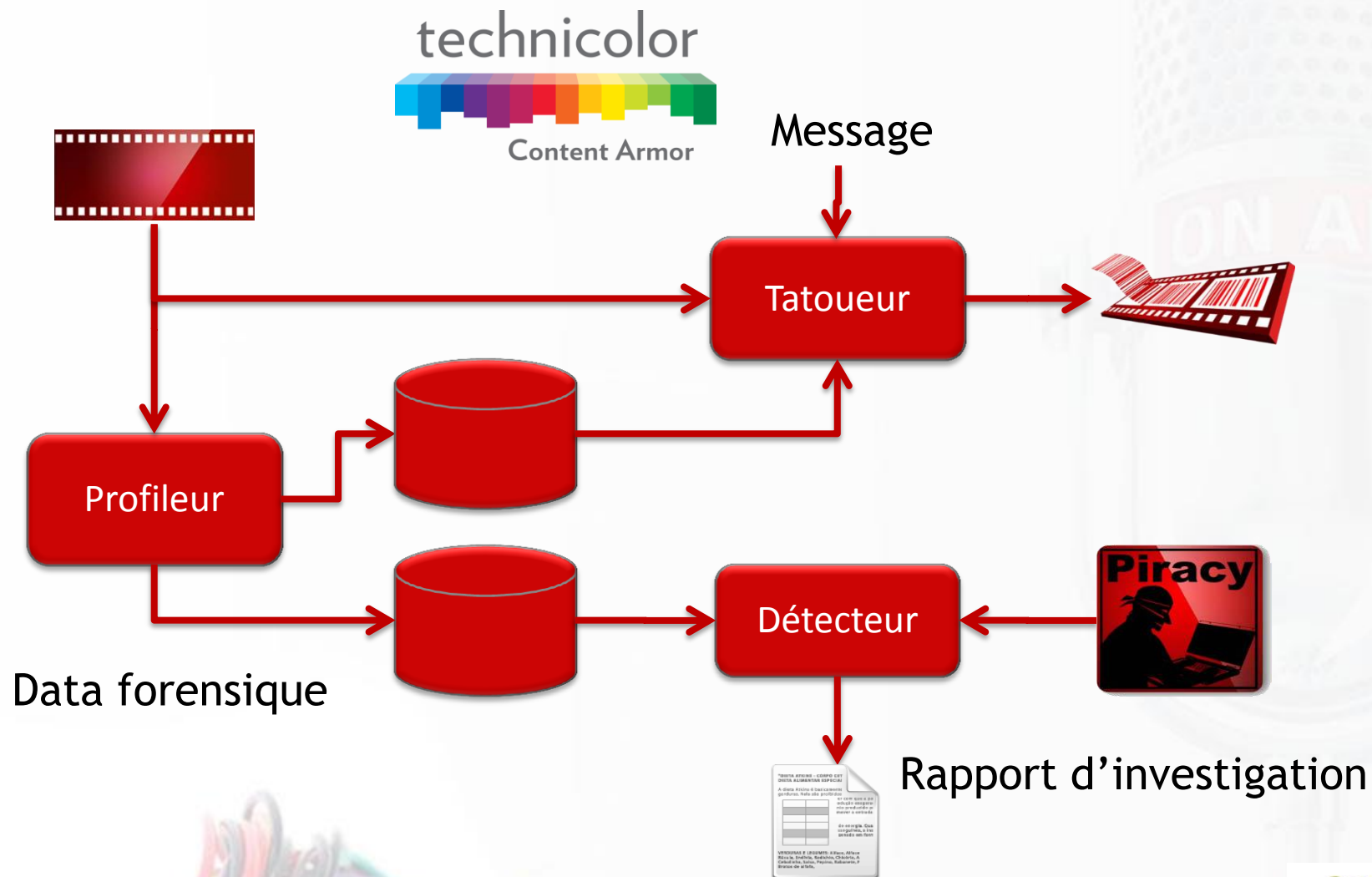
ContentArmor™ Video Watermark

Diehl Eric, Technicolor

9.10.13

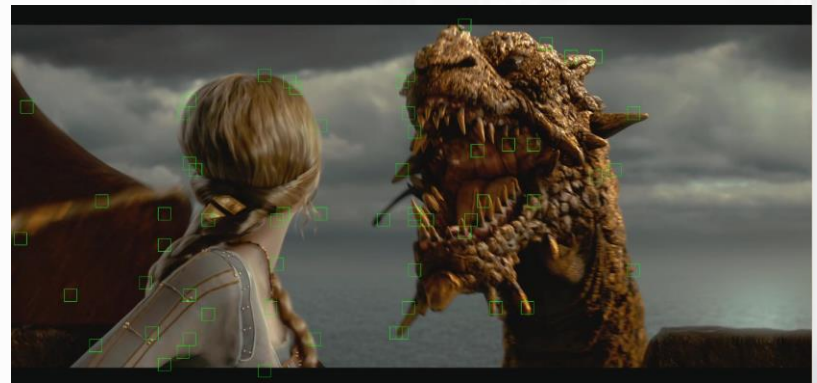


Un nouveau paradigme de tatouage



Les caractéristiques

- Tatouage dans le domaine compressé
 - Peu gourmand en puissance de calcul
 - Rapide
- Tatouage de contenus chiffrés
- Forte résistance aux attaques
 - Camcorders,
- Tourné vers l'avenir
 - H264, 4K, HEVC...



Le produit

- Domaine de prédilection: « traitor tracing »
 - Post production, Production, eScreeners , VOD ...
- Produit commercialisé
 - Profileur sous Linux
 - Tatoueur sous forme SDK
 - Linux, Windows, Mac OS X, iOS, SoC...
 - Intégré dans ContentArmor Seal
 - Utilisé par des studios et maison de production

