

## Desoutter Industrial Tools implementa CodeMeter di Wibu-Systems

Publicato il 26 settembre 2019



**Wibu-Systems** ha implementato una soluzione di gestione licenze sicura e flessibile per **Desoutter Industrial Tools**, che consente all'azienda francese di monetizzare il proprio software e di fornire prodotti con maggiore flessibilità, per soddisfare le esigenze dinamiche del mercato, innescate dall'Industria 4.0.

L'integrazione delle tecnologie di gestione licenze, protezione e sicurezza di **CodeMeter**, fiore all'occhiello di Wibu-Systems, fornisce a Desoutter un meccanismo versatile, che consente ai suoi clienti di implementare e riutilizzare le funzionalità software dei loro strumenti industriali in base alle necessità, e all'azienda di proteggere la sua proprietà intellettuale.

Desoutter era alla ricerca di una soluzione che consentisse ai suoi clienti un alto grado di flessibilità nel possibile utilizzo dei suoi prodotti. L'azienda ha implementato un concetto innovativo, che consente ai propri clienti di attingere dinamicamente a crediti (sotto forma di Valori Unitari – UV) per accedere in qualsiasi momento soltanto alle caratteristiche e ai servizi di cui hanno bisogno. I servizi non più necessari possono essere riconvertiti in UV e utilizzati per un servizio diverso o addirittura ridistribuiti su un altro strumento. Questo approccio ha dato ai clienti la possibilità di riconfigurare immediatamente una postazione di lavoro, ad esempio, per altri scopi, utilizzando gli UV disponibili.

Un aspetto critico del processo era la sicurezza delle licenze. Era essenziale che gli UV potessero essere acquistati elettronicamente e protetti contro hacking o contraffazione, per garantire un'adeguata monetizzazione del software a loro associato. L'integrazione della tecnologia di gestione licenze CodeMeter di Wibu-Systems ha garantito la protezione degli UV e la flessibilità operativa necessaria per creare e consegnare gli UV in modo efficiente. I clienti di Desoutter possono così utilizzare un configuratore online per selezionare le funzioni che desiderano su uno strumento specifico e quindi ordinare gli UV di cui hanno bisogno, tramite un portafoglio elettronico sotto forma di chiave di protezione USB CodeMeter. Il cliente può attivare il servizio semplicemente collegando la chiave a un controller.