Fragen rund um das Thema Prozesse

Beantworte die nachfolgenden Fragen. Recherchiere dazu im Internet und schreibe die gefunden Informationen zusammen

* Unter dem **Betreff: Klasse, Zusatzarbeit**
* An die **E-Mail-Adresse:** [**Ber@htlwrn.ac.at**](mailto:Ber@htlwrn.ac.at)
* Bis **7.4.2021** zu senden

1. Mit Vista wurden geschützte Prozesse eingeführt. Was sind geschützte Prozesse?

Geschützte Prozesse führen ausschließlich Code aus, der von Microsoft signiert wurde. Sie können weder von Administratoren noch vom Superuser System gepatcht oder beendet werden.

1. Windows 8 hat die geschützten Prozesse von Vista übernommen und sie für ihre „Trusted Computing Base“ zu verwenden. Welche Folgen hat dies?

Der Administrator entscheidet wer Rechte zu Geschützen Prozessen hat.

1. Was ist LSASS.EXE?

LSASS.exe prüft und speichert Passwörter und schreibt das Sicherheitsprotokoll.

1. Ist der Prozess LSASS.EXE ein geschützter Prozess?

Nein es ist kein geschützter Prozess

1. Wozu dient der VSM Modus von Windows 10 und welche Bedeutung hat dies für die Sicherheit von Lsass.

Der VSM ist eine Funktion der die Virtualisierungserweiterung des Prozessors einsetzt, um so die Sicherheit zu erhöhen.

Die Sicherheit hat sich dadurch verdoppelt.