

# Zaszyfrowanie hasła dla secure-string w Powershell

Komendę uruchamiamy jako użytkownik który będzie z tego hasła korzystał. Hasło wygenerowane będzie działać poprawnie tylko i wyłącznie użytkownikiem z którego wykonamy komendę.

Jeżeli powershell uruchomimy **jako Administrator**, to kontem wykonawczym np. w harmonogramie zadań **musi być administrator**.

```
'HasloDoZaszyfrowania' | ConvertTo-SecureString -AsPlainText -Force | ConvertFrom-SecureString
```

Przykładowy wynik:

```
PS C:\Program Files\Zabbix Agent\scripts> 'HasloDaZaszyfrowania' | ConvertTo-SecureString -AsPlainText -Force | ConvertFrom-SecureString
01000000d08c9ddf0115d1118c7a00c04fc297eb0100000004a942137095064690f68641a776fe40000000002000000000003660000c000000010000000921ea8a928
f125ebe0bb3b5d1b7445b1000000004800000a000000010000000c63ba1a67a96b5fe7f64b9265bca7fd3300000005e44310bc9bf5598eb0fe8d35757Fc469a956865
713779ab180e276931a4f9af82e7e32b3d6ce9573bd2c965075a24e914000000c6dd47ea70d603669879f20234abc33a1cbb4818
```

---

Revision #1

Created 10 March 2025 14:26:06 by Tomasz Konieczny

Updated 10 March 2025 14:35:43 by Tomasz Konieczny