

06.05.2021

Securizzate i vostri accessi per evitarne la violazione

Chiudete le porte a chiave quando uscite di casa? Proteggete anche i vostri dispositivi e gli accessi online da utilizzi non autorizzati.

I vostri dati personali sul vostro computer, smartphone o tablet hanno un valore in termini economici. Pensate, per esempio, ai dati della vostra carta di credito memorizzati nello shop online o ai dati d'accesso al vostro e-banking. È quindi molto importante che i vostri accessi siano protetti. Perciò: **per i vostri login utilizzate solo password complesse.**

Su questo argomento potete leggere anche [l'intervista all'esperto di sicurezza Oliver Hirschi \(https://hub.hslu.ch/informatik/schuetzen\)](https://hub.hslu.ch/informatik/schuetzen) (in tedesco).

A partire dal 3 maggio 2021 scoprirete sul sito [s-u-p-e-r.ch \(http://www.s-u-p-e-r.ch\)](http://www.s-u-p-e-r.ch) e «eBanking – ma sicuro!» (EBAS) (<https://www.ebas.ch/it/> (<https://www.ebas.ch/it/>)), quali sono i pericoli di cui dovrete essere consapevoli e quali semplici mezzi potete utilizzare per proteggervi.

Maggiori informazioni:

www.s-u-p-e-r.ch/it/s-u-p-e-r-consigli/e-per-elaborare/ (<https://www.s-u-p-e-r.ch/it/s-u-p-e-r-consigli/e-per-elaborare/>)

www.ebas.ch/step4 (<http://www.ebas.ch/step4>)

<https://youtu.be/cMorpAiveH8>

Brevi e semplici? Non nel caso delle password!

“Le password complesse sono costituite da almeno 12 caratteri e includono lettere maiuscole e minuscole, numeri e almeno un carattere speciale.”

Oliver Hirschi, docente alla SUP di Lucerna e responsabile di “eBanking – ma sicuro!”, conosce un trucco per creare password complesse ma facili da ricordare.