

1. Ábra: A push hitelesítéssel egyszerű és biztonságos a bejelentkezés

- Egyszerűsíti az üzemeltetést, mivel nem kell számolni a helyben telepített megoldások költségeivel és problémáival
- Megkönnyíti az átállást az olyan, egyszerűhitelesítési opciókkal, mint a push hitelesítés, az SMS és a telefonhívás
- Gyors helpdesk reagálást garantál bármely internet böngészőn keresztül
- Csökkenti az elveszett vagy ellopott azonosítók okozta biztonsági kockázatokat
- Részletes audit-trail-eket generál, ezzel támogatva a megfelelést

## Könnyű és biztonságos hozzáférés

Napjainkban a legtöbb jelentős adatvesztés oka a gyenge, alapértelmezett vagy lopott jelszavak használata. Ennek tudatában a vállalatok gyakori jelszó cserével, és speciális karakterek hozzáadásával próbálják az erős jelszavakat kikényszeríteni a felhasználóktól. Válaszul a felhasználók hajlamosak több fiókhoz is ugyanazt a jelszót használni, a jelszavakat leírni, vagy teljesen elfelejteni őket. Így az erős biztonságra való törekvés gyakran nem éri el a célját, és a helpdesk-re befutó, drága jelszó visszaállítási hívások egyre csak szaporodnak.

## Milyen 2FA-t érdemes használni?

A kétlépcsős hitelesítés (Two-factor authentication, 2FA) a legegyszerűbb és legbiztonságosabb módszer a jelszó problémák megoldására. Ugyanakkor, nem minden 2FA megoldás egyforma. A szervezetének figyelembe kell vennie a megoldás architektúráját, a telepítés és karbantartás bonyolultságát, a rendelkezésre álló tokeneket és a beruházás költségeit.

A Starling Two-Factor Authentication megoldást kínál az Ön jelszó problémáira. Nem csak védi a szervezetét, de a felhasználók termelékenységét is garantálja. Használata nem igényel a hagyományos, helyben telepített megoldásokra jellemző, nagy összegű beruházást vagy infrastruktúra költség emelkedést. Az egyszerűen kezelhető dashboard-nak és a rugalmas hitelesítési lehetőségeknek köszönhetően a Starling Two-Factor Authentication lehetővé teszi vállalata számára a gyors és könnyű személyazonosság ellenőrzést.

# **TERMÉKJELLEMZŐK**

# Szerep-alapú dashboard

A jóváhagyási funkcióval rendelkező, szerep-alapú dashboard biztosítja az adminisztrátorok és helpdesk munkatársak számára, hogy megkapják a megfelelő feladatokat, és jogosultságokat. Ezáltal egyszerűsödik számukra a felhasználói fiókok kezelése, az ideiglenes válaszkódok létrehozása, valamint a mobilalkalmazások megfelelő működését ellenőrző állapottesztek végrehajtása egyaránt.

# Széleskörű hitelesítési lehetőségek

A felhasználók létrehozhatnak egyszeri jelszavakat a Starling 2FA mobil applikáció segítségével, de akár SMS-ben, vagy telefon-híváson keresztül is megkaphatják az egyszer használatos jelszót.

# **Token branding**

A Starling dashboard segítségével az adminisztrátorok könnyen testre szabhatják a mobilalkalmazásban lévő tokenek kinézetét a vállalat arculatának megfelelően.

#### Push hitelesítés

Tegye még egyszerűbbé felhasználói számára a kétlépcsős hitelesítést! Az adott alkalmazásban a jelszó és felhasználónév beírása után, a push hitelesítést választva a felhasználók kiküszöbölhetik az egyszer használatos jelszavakat is. A push hitelesítés választásával SMS visszaigazolás érkezik a mobilal-kalmazásukra, miszerint engedélyezik vagy megtagadják az alkalmazásba való bejelentkezést. Ha engedélyezik, automatikusan bejelentkeznek az alkalmazásba.

#### Tokenek

A Starling Two-Factor Authentication számos lehetőséget kínál: mobilalkalmazásokat IOS-re, Androidra és Chrome-ra, SMS-t vagy telefonhívást.

### **ADFS adapter**

Lehetővé teszi a kétlépcsős hitelesítést olyan alkalmazásokban, amelyek a Microsoft WS-Federation protokollt használják (például Office 365). Továbbá kompatibilis még egyéb föderatív protokollokkal is, így az SAML 2.0-val, támogatva a felhő alkalmazásokba – mint például a Google Apps, vagy a salesforce.com – való bejelentkezést.

#### Radius kliens

Lehetővé teszi a vállalatok számára a kétlépcsős azonosítás bevezetését bármilyen rendszeren, ami a RADIUS protokoll szerint végzi a hitelesítést.

#### **Restful API**

Gyorsan és könnyen integrálható a legtöbb alkalmazásfejlesztő nyelvvel.

# A One Identity-ről

A One Identity segít a cégeknek a jogosultság és hozzáférés-kezelést (Identity and Access Management, IAM) jól csinálni. Jogosultság szabályozást (identity governance), hozzáférés-kezelést, kiemelt-felhasználó kezelést és jogosultságot, mint szolgáltatást (identity as a service) tartalmazó egyedi termékportfóliója támogatja a szervezeteket üzleti lehetőségeik teljes kihasználásában, mindezt biztonsági béklyók nélkül, mégis védelmet nyújtva a fenyegetések ellen.



Tudjon meg többet a balasys.hu weboldalon.