



## Podlasko - Mazurski Bank Spółdzielczy w Zabłudowie



Data wdrożenia  
**styczeń 2024 r.**



Liczba stacji  
**60**

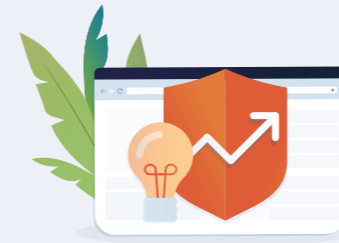
### Wyzwania:

- natłok obowiązków i brak czasu na długotrwałe, skomplikowane szkolenia
- brak świadomości pracowników na temat technik, z jakich obecnie korzystają cyberoszuści
- potrzeba podnoszenia poziomu wiedzy pracowników w branży zaufania publicznego
- mniej zaangażowanie pracowników w dotychczasowe, tradycyjne formy szkoleń
- luki w wiedzy pracowników jako "najsłabsze ogniwo" systemu zabezpieczeń banku

### Osiągnięte korzyści

- podniesienie poziomu wiedzy zatrudnionych w zakresie cyberbezpieczeństwa
- wygodna i przystępna forma szkolenia Axence SecureTeam® zaangażowała pracowników
- korzystny stosunek jakości szkolenia do jego ceny
- przydatne treści przekazane w ciekawej formie
- możliwość monitorowania postępów w nauce i motywowania pracowników
- możliwość szkolenia się we własnym tempie i w dogodnym dla siebie czasie

Bank Spółdzielczy w Zabłudowie szukał sposobu, by zachęcić pracowników do podnoszenia wiedzy z zakresu cyberbezpieczeństwa. Jest to kluczowe w branży zaufania publicznego, jaką jest bankowość. Platforma szkoleniowa Axence SecureTeam® okazała się dobrym rozwiązaniem. Pracownicy docenili łatwość korzystania z lekcji, ich atrakcyjną formę, a także możliwość dostosowania tempa nauki do swoich potrzeb. Klient zwrócił też uwagę na przystępną cenę i kompleksowość tego szkolenia.



Kierownictwo Banku Spółdzielczego w Zabłudowie szukało najlepszej metody, by podnieść poziom wiedzy pracowników o cyberbezpieczeństwie, która:

- będzie interesująca i zaangażuje pracowników
- będzie optymalna kosztowo
- da możliwość monitorowania postępów w nauce

*"Bardzo polecam platformę Axence SecureTeam®. Jest to rozwiązanie przystępne cenowo, wygodne i takie, które dostarcza praktycznej wiedzy o cyberbezpieczeństwie".*

**Zbigniew Dębowski, Specjalista ds. bezpieczeństwa w Banku Spółdzielczym w Zabłudowie.**

Więcej dowiesz się na:  
**[axence.net/secureteam](https://axence.net/secureteam)**