

# Jak przygotować się do egzaminów zawodowych?

## >> Egzamin zawodowy zbliżają się wielkimi krokami.

Aby zdać jakikolwiek egzamin, wiedza podręcznikowa nie wystarczy. Praktyka przydaje się zarówno na zaliczeniach i egzaminach, jak i w późniejszej pracy zawodowej. Dotyczy to zwłaszcza wymagających egzaminów zawodowych Technik Informatyk (E.13) i Technik Teleinformatyk (E.16).



## Jako jedyni w Polsce mamy rozwiązanie: CISCO LAB-y. Dzięki nim każdy uczeń dowie się i sprawdzi:

- » co to jest routing i jak działa,
- » jak konfigurować przełączniki sieciowe oraz wydzielać odseparowane sieci,
- » jakie protokoły dostępu i bezpieczeństwa wykorzystywane są w bezprzewodowych sieciach komputerowych,
- » jak budować sieci.



## >> CISCO LAB-y, zgodnie z założeniami egzaminacyjnymi, posiadają:

1. Router z kartami WAN wyposażonymi w port serial, Ethernet oraz port E1 do centrali telefonicznej.
2. Switch zarządzalny warstwy trzeciej (L3) z obsługą wirtualnych sieci VLAN, filtrowania MAC i innych funkcji sieciowych.
3. Punkt dostępowy do sieci Wi-Fi z obsługą obowiązujących standardów bezpieczeństwa.
4. Komplet kabli i uchwyty do montażu w szafie RACK 19".

Cisco LAB-y przygotowują do tzw. "nowych" i „starych” egzaminów. Ułatwiają też założenie Akademii Cisco. Szerszych informacji udziela:

### **Tomasz Brzeczkowski – Koordynator Projektu Edukacyjnego**

współpracuje z placówkami oświatowymi w zakresie rozwiązań IT, szkołom zawodowym i technicznym pomaga w doborze sprzętu pod kwalifikacje E.13 i E.16.



**0% VAT dla szkół**

**UWAGA!**



**Na hasło: „GHS POLSKA”  
rabatu  
na Cisco LAB-y.**



Dane kontaktowe  
**Global Hardware Solutions**  
Tomasz Brzeczkowski  
tel.: 56 663 77 76  
e-mail: [tomasz@globalhardwaresolutions.com](mailto:tomasz@globalhardwaresolutions.com)