

Program jednodniowego szkolenia (CI1) - edycja 2019

8:50 Rozpoczęcie szkolenia

9:00 Część I

- **Prezentacja firmy**
 - Obszar działalności i oferta
 - Partnerstwo i współpraca
- **Podstawy okablowania strukturalnego**
 - Komitety standaryzacyjne, normy i różnice w normach
 - Topologie torów transmisyjnych
 - Ewolucja standardów – kat. 8.1/8.2
 - Rozwój transmisji danych – 25/40/100 GbE
 - Czym jest CPR?

10:45 Przerwa I – kawowa

11:00 Część II

- **Pomiary okablowania strukturalnego**
 - Dlaczego wykonujemy pomiary okablowania
 - Mierzone parametry
 - Błędy i interpretacja wyników pomiarów
 - Dobre praktyki instalacyjne i pomiarowe
- **Systemy okablowania strukturalnego BKT**
 - Kable instalacyjne systemu BKT
 - System BKT RJ45 – od klasy D do E_A do 500MHz
 - System BKT NL – kat. 8.2/klasa II do 2000MHz

13:00 Przerwa II – obiadowa

13:30 Część III

- **Instalacja systemu okablowania BKT**
 - Instalacja modułów gniazd BKT
 - Rozwiązywanie problemów przy użyciu mierników okablowania
- **Gwarancja systemu okablowania BKT**

15:00 Dyskusja i wymiana poglądów

15:30 Koniec szkolenia

Prezentacja zakładu i linii produkcyjnych BKT Elektronik

Uczestnicy, którzy zdecydują się na szkolenie w centrali BKT Elektronik w Białych Błotach k. Bydgoszczy będą mieli niecodziennej możliwości zwiedzenia zakładu i linii produkcyjnych naszej firmy.

Kontakt

BKT Elektronik—Centrala
ul. Łochowska 69
86-005 Białe Błota k. Bydgoszczy
Tel.: +48 52 36 36 371
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Gdańsk
ul. Nowy Świat 42
80-299 Gdańsk
Tel.: +48 58 558 43 23
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Warszawa
ul. Grochowska 7
02-495 Warszawa
Tel.: +48 22 867 55 55
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Kraków
ul. Dobrego Pasterza 13
31-416 Kraków
Tel.: +48 12 410 58 81
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—Biuro projektowe
Al. Roździeńskiego 188C
40-203 Katowice
Tel.: +48 32 781 47 70-79
e-mail: szkolenia@bkte.pl

Zgłoszenie na szkolenie

Wszystkich zainteresowanych prosimy o kontakt. O rezerwacji miejsc decyduje kolejność zgłoszeń. W celu rejestracji uczestników należy wypełnić formularz „**Umowa zgłoszenie na szkolenie CI1**”. W formularzu należy uzupełnić wszystkie pola oraz wybrać miejsce szkolenia i dogodny z dostępnych terminów. Wypełniony formularz należy przesłać drogą elektroniczną na adres szkolenia@bkte.pl. Po otrzymaniu formularza potwierdzimy Państwa obecność.

Udział w szkoleniu jest płatny. Koszt szkolenia wynosi 400 zł + VAT od firmy. W szkoleniu, w tej cenie mogą wziąć udział maksymalnie 3 osoby z firmy. Nieobecność na szkoleniu nie uprawnia do zwrotu dokonanej opłaty. Na każdym szkoleniu zapewniamy obsługę cateringu (kawa, herbata i obiad). Ewentualny nocleg należy organizować we własnym zakresie!

Zgłoszenia przyjmowane są maksymalnie do 3 dni roboczych przed planowanym terminem spotkania. Klienci dokonujący przedpłaty za szkolenie na podstawie faktury pro-forma zobligowani są do jej opłacenia do 2 dni roboczych po jej otrzymaniu, w przeciwnym wypadku kandydatura zostanie odrzucona automatycznie.

Dostępne terminy szkoleń „Certyfikowany Instalator Systemu Okablowania Strukturalnego BKT (CI1)” w 2019 roku

Miejsce szkolenia	I Turnus	II Turnus	III Turnus
Warszawa	2019.02.26 (wt)	2019.05.21 (wt)	2019.10.01 (wt)
Katowice	2019.02.27 (śr)	2019.05.22 (śr)	2019.10.02 (śr)
Bydgoszcz	2019.02.28 (czw)	2019.05.28 (wt)	2019.10.08 (wt)
Gdańsk	2019.03.05 (wt)	2019.05.29 (śr)	2019.10.09 (śr)

Miejsce szkolenia (adres i mapa)

BKT Elektronik—Centrala, ul. Łochowska 69, 86-005 Białe Błota koło Bydgoszczy



Kontakt

BKT Elektronik—Centrala
ul. Łochowska 69
86-005 Białe Błota k.Bydgoszczy
Tel.: +48 52 36 36 371
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Gdańsk
ul. Nowy Świat 42
80-299 Gdańsk
Tel.: +48 58 558 43 23
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Warszawa
ul. Grochowska 7
02-495 Warszawa
Tel.: +48 22 867 55 55
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Kraków
ul. Dobrego Pasterza 13
31-416 Kraków
Tel.: +48 12 410 58 81
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—Biuro projektowe
Al. Roździeńskiego 188C
40-203 Katowice
Tel.: +48 32 781 47 70-79
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddział Gdańsk, ul. Nowy Świat 42, 80-299 Gdańsk



BKT Elektronik—oddział Warszawa, ul. Grochowska 7, 02-495 Warszawa



BKT Elektronik—Biuro projektowe, Al. Roździeńskiego 188C, 40-203 Katowice



Kontakt

BKT Elektronik—Centrala
ul. Łochowska 69
86-005 Białe Błota k.Bydgoszczy
Tel.: +48 52 36 36 371
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Gdańsk
ul. Nowy Świat 42
80-299 Gdańsk
Tel.: +48 58 558 43 23
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Warszawa
ul. Grochowska 7
02-495 Warszawa
Tel.: +48 22 867 55 55
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—oddz.Kraków
ul. Dobrego Pasterza 13
31-416 Kraków
Tel.: +48 12 410 58 81
e-mail: szkolenia@bkte.pl

BKT Elektronik—Biuro projektowe
Al. Roździeńskiego 188C
40-203 Katowice
Tel.: +48 32 781 47 70-79
e-mail: szkolenia@bkte.pl