

Program jednodziennego szkolenia (CI1) - edycja 2020

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
 - Ewolucja standardów – kat. 8.1/8.2—2.5/5/25/40 GbE
 - Modele torów transmisyjnych
 - Dyrektywa CPR
 - Dobre praktyki instalacyjne

11:00 Przerwa I – kawowa

11:15 Część II

- **Pomiary okablowania strukturalnego**
 - Dlaczego wykonujemy pomiary okablowania
 - Mierzone parametry
 - Błędy i interpretacja wyników pomiarów
 - Dobre praktyki pomiarowe
- **Systemy okablowania strukturalnego BKT**
 - Kable instalacyjne systemu BKT
 - System BKT RJ45 / złącza kat. 8.1—5e / tor klasy I—D
 - System BKT NL / złącza kat. 8.2 / tor klasy II

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 możliwość 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. 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 cateringową (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 2020 roku

Miejsce szkolenia	I Turnus	II Turnus	III Turnus
Warszawa	2020.02.25 (wt)	2020.05.12 (wt)	2020.09.22 (wt)
Katowice	2020.02.26 (śr)	2020.05.13 (śr)	2020.09.23 (śr)
Bydgoszcz	2020.03.03 (wr)	2020.05.19 (wt)	2020.09.29 (wt)

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.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 Warszawa, ul. Grocholska 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. Warszawa
ul. Grocholska 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