

www.bhkarcz.pl

Firma KARCZ zrzesza grupę specjalistów o bogatym i długoletnim doświadczeniu w zakresie metrologii, oraz świetnym przygotowaniu. Zapewniamy szkolenia metrologiczne na najwyższym poziomie. Mamy wieloletnie doświadczenie w zakresie praktycznego przeprowadzania szkoleń w zakresie Kalibracji i dążymy aby nasi klienci zawsze byli zadowoleni z oferowanych przez nas usług. Wychodząc naprzeciw Państwa oczekiwaniom rekomendujemy szeroki wachlarz szkoleń. Są to zarówno **szkolenia otwarte** prowadzone w małych, efektywnych grupach ok. 12 os., organizowane w wybranym miejscu w Polsce oraz **szkolenia zamknięte** „in company” w siedzibie klienta. Szkolenia te są przygotowywane i organizowane wg indywidualnych wytycznych klienta. Dla celów dydaktycznych posiadamy bardzo duży zakres narzędzi pomiarowych.

Wykładowcy z którymi mamy przyjemność współpracować to wykształceni specjaliści, metrologi, pracownicy naukowcy wyższych uczelni technicznych z wieloletnim doświadczeniem praktycznym, jak również przedstawiciele jednostek certyfikujących DEKRA Certyfikation.

Nasze Szkolenia w zależności od tematyki kierowane są do: metrologów, kadry technicznej średniego szczebla, inżynierów jakości, operatorów maszyn, kontrolerów jakości, pracowników działu jakości i laboratoriów pomiarowych, technologów planujących wykorzystanie wyposażenia, technologów i osób z nadzoru produkcji, osób odpowiedzialnych za nadzór nad wyposażeniem pomiarowym, pracowników produkcji, do pracowników działu konstrukcji i rozwoju, do pracowników wykonujących pomiary oraz odpowiedzialnych za kalibrację przyrządów pomiarowych.

Mając na uwadze chęć podniesienia kwalifikacji zawodowych naszych klientów przedstawiamy PLAN SZKOLEŃ METROLOGICZNYCH w okresie styczeń - czerwiec 2012 r. Jesteśmy gotowi specjalnie dla Państwa dopasować dogodny dla wszystkich termin oraz tematykę szkolenia.

PLAN SZKOLEŃ NA ROK 2012

TEMATYKA SZKOLENIA	TERMIN SZKOLENIA	MIEJSCE SZKOLENIA
„Dobór wyposażenia pomiarowego do nadzoru procesów produkcyjnych”	5-6.03.2012	Brenna
Nabywanie przez pracowników umiejętności sprawnego doboru wyposażenia pomiarowego dla realizacji zadań metrologicznych wynikających z potrzeb zabezpieczenia odpowiedniego poziomu jakości produkcji, jak i wymagań dokumentacji konstrukcyjno-technologicznej.		
„Niepewność pomiarów-zajęcia praktyczne”	19-21.03.2012	Białka Tatrzańska
Celem szkolenia jest zdobycie podstawowych informacji i umiejętności pozwalających na samodzielne szacowanie niepewności pomiarów, poznanie metod szacowania niepewności uznanych przez wszystkie międzynarodowe organizacje metrologiczne, możliwość weryfikacji poprawności doboru środków pomiarowych dla realizowanych zadań pomiarowych.		
„Kalibracja wybranych grup wyposażenia pomiarowego do pomiarów długości i kąta (zajęcia praktyczne)”	26-28.03.2012	Zakopane
Celem szkolenia jest przygotowanie pracowników do prawidłowego nadzoru nad wyposażeniem pomiarowym oraz zapoznanie z zasadami wzorcowania użytkowych przyrządów do pomiaru długości i kąta.		

„Nadzorowanie i kontrola wyposażenia pomiarowego w świetle wymagań norm ISO 9001:2008”	26-28.03.2012	Zakopane
Celem szkolenia jest przygotowanie pracowników do prawidłowego nadzoru nad wyposażeniem pomiarowym oraz zapoznanie z zasadami wzorcowania użytkowych przyrządów do pomiaru długości i kąta.		
„Wymiarowanie i tolerowanie wraz z interpretacją rysunku technicznego wg obowiązujących norm ISO GD&T”	2-3.04.2012	Zakopane
Celem szkolenia jest przygotowanie pracowników do korzystania z dokumentacji technicznej, polegające na poprawnym interpretowaniu tolerancji wymiarowych i geometrycznych i na możliwości adaptacji dokumentacji w zakresie tolerancji.		
„Metrologia w systemach jakości - podejście praktyczne”	12-13.04.2012	Zakopane
Celem szkolenia jest przygotowanie pracowników do prawidłowego doboru oraz właściwego posługiwania się wyposażeniem pomiarowym oraz przekazanie podstawowych zasad metrologii w tym zakresie .		
„Systemy zarządzania w laboratoriach wzorcujących i badawczych wg PN-EN ISO/IEC 17025:2005”	16-18.04.2012	Szczyrk
Celem szkolenia jest zrozumienie istoty i zakresu wymagań normy PN-EN ISO/IEC 17025, poznanie struktury systemu zarządzania w laboratorium oraz zdobycia wiedzy i praktycznych umiejętności niezbędnych do wdrożenia systemu zarządzania w laboratorium.		
„Zaawansowane metody wymiarowania i tolerowania oraz oceny zgodności ze specyfikacją wg ISO”	23-24.04.2012	Szczyrk
Celem szkolenia jest przeszkolenie pracowników do pracy w zakresie kompleksowego przygotowania oraz interpretacji dokumentacji technicznej z uwzględnieniem zapisu i odczytywania złożonych wymagań.		
„Pełnomocnik Dyrektora ds. systemu zarządzania jakością wg ISO 9001:2008”	7-9.05.2012	Zakopane
Celem szkolenia jest przygotowanie Pełnomocników do wprowadzenia wymaganych zmian systemie zarządzania jakością wynikających z opublikowania nowej normy ISO 9001:2008”		
„MSA & SPC - Metody statystyczne w badaniu zdolności systemów pomiarowych i sterowaniu procesami” Edycja IV	16-18.05.2012	Szczyrk
Celem szkolenia jest zapoznanie z metodami statystycznego sterowania procesem a także przygotowanie do planowania i realizowania procedur SPC, jak również przygotowanie pracowników do planowania i realizacji oceny zdolności systemów pomiarowych w myśl wymagań ISO/TS 16949 oraz podręcznika MSA 4 wyd.		
„Kalibracja wybranych grup wyposażenia pomiarowego do pomiarów długości i kąta (zajęcia praktyczne)”	28-30.05.2012	Zakopane
Celem szkolenia jest przygotowanie pracowników do prawidłowego nadzoru nad wyposażeniem pomiarowym oraz zapoznanie z zasadami wzorcowania użytkowych przyrządów do pomiaru długości i kąta.		
„Nadzorowanie i kontrola wyposażenia pomiarowego w świetle wymagań norm ISO 9001:2008”	28-30.05.2012	Zakopane
Celem szkolenia jest przygotowanie pracowników do prawidłowego nadzoru nad wyposażeniem pomiarowym oraz zapoznanie z zasadami wzorcowania użytkowych przyrządów do pomiaru długości i kąta.		
„Auditor systemu zarządzania jakością wg ISO 9001:2008”	04-06.06.2012	Szczyrk
Celem szkolenia jest przygotowanie pracowników do planowania i przeprowadzania audytów wewnętrznych jako narzędzia do badania skuteczności wdrożonego systemu jakości;		

W razie jakichkolwiek niejasności, wątpliwości, weryfikacji terminów lub tematyki szkoleń proszę o kontakt:

IZABELA MARKOWSKA tel. 606 977 648

e- mail: szkolenia@bhkarcz.pl

MATEUSZ CINAL tel. 33 875 83 76

e- mail: bhkarcz@bhkarcz.pl