

PLAN SZKOLEŃ REGIONALNYCH CENTRÓW SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI KFCh

sierpień – grudzień 2010 r.

GDĄŃSKIE CENTRUM SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI

- Zgłoszenia: Jerzy Stachowiak, T: (58) 522-64-70, e-mail: : j.stachowiak@tchik.com.pl

Lp.	Tytuł szkolenia	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień
1.	Świadectwa Kwalifikacji		7-8 21-22	5-6 19-20	16-17 23-24	7-8 14-15
2.	Sprężarki Chłodnicze: budowa+działanie+użytkowanie			26-27		
3.	Budowa i wykorzystanie sprężarkowych pomp ciepła			5-6		
4.	Amoniakalne urządzenia chłodnicze			26-27		

POZNAŃSKIE CENTRUM SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI

- Zgłoszenia: Monika Biskup, T: (61) 850-75-50, 850-75-05, e-mail: : monika.biskup@systherm.pl

Lp.	Tytuł szkolenia	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień
1.	Kurs początkowy w zakresie substancji kontrolowanych, tj. tzw. "szkolenie ozonowe" na Świadectwo Kwalifikacji (kurs trwa 2 dni)		1-2 29-30	13-14	3-4	1-2
2.	Szkolenie: Klimatyzacja samochodowa			27-28	24-25	
3.	Szkolenie modułowe: Klimatyzacja (kurs trwa 2 dni)		22-23			15-16

KUJAWSKO-POMORSKIE CENTRUM SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI [Niwy k/Bydgoszczy]

- Zgłoszenia: Grzegorz Starszak, T: (52) 324-05-25, E: g.starszak@trepka.com.pl,
- Natalia Chmielewska, T: (52) 324-05-27, e-mail: : n.chmielewska@trepka.com.pl

Lp.	Tytuł szkolenia	sierpień	wrzesień	październik	listopad	grudzień
1.	Szkolenie "ozonowe" (początkowe, uzupełniające) w zakresie substancji kontrolowanych na Świadectwo Kwalifikacji (szkolenie trwa 1, 2 dni)		10-11 24-25	15-16	19-20	10-11
2.	Szkolenie i egzamin państwowy na Uprawnienia Elektroenergetyczne dla chłodnictwa, klimatyzacji i wentylacji (szkolenie trwa 1 dzień)	18	15 22	20 27	17 24	15
3.	Szkolenie: Obsługa Klimatyzatorów Samochodowych (szkolenie trwa 1 dzień)		18	30		
4.	Szkolenie: Diagnostyka i Naprawa Elektroniki w Klimatyzacji Samochodowej (szkolenie trwa 2 dni)		28-29			
5.	Szkolenie: Elektromechanik Urządzeń Chłodniczych (szkolenie trwa 8 dni i jest podzielone na 3 etapy)			8-10 22-24	5-6	
6.	Szkolenie: Diagnostyka i Naprawa Instalacji Klimatyzacyjnych w Samochodach Osobowych (szkolenie trwa 2 dni)			12-13		
7.	Szkolenie: Mechanik Urządzeń Klimatyzacyjnych (szkolenie trwa 5 dni i jest podzielone na 2 etapy)				8-10	2-3
8.	Szkolenie: Zasady Projektowania Systemów Chłodzenia (szkolenie trwa 2 dni)				15-16	
9.	Szkolenie: Maszynista Chłodni (szkolenie trwa 7 dni)				22-28	
10.	Szkolenie: Zasady Projektowania Systemów Klimatyzacji i Wentylacji (szkolenie trwa 2 dni)					9-10

PODLASKIE CENTRUM SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI [Białystok]

- Zgłoszenia: dr Jerzy Gagan, T: 604-479-777, E: jerzygag@pb.bialystok.pl

Lp.	Tytuł szkolenia	sierpień 2010 r.	wrzesień 2010 r.	październik 2010 r.	listopad 2010 r.	grudzień 2010 r.
1.	Kurs początkowy w zakresie substancji kontrolowanych, tj. tzw. „szkolenie ozonowe” na Świadectwo Kwalifikacji	31		14	25	

ŚLĄSKIE CENTRUM SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI [Gliwice]*

- Zgłoszenia: Paweł Chlebowski, T: (32) 249-64-36, e-mail: pawel.chlebowski@chlodnictwo.com.pl

***Uwaga: szkolenia w Śląskim Centrum Szkoleń i Certyfikacji KFCh zostały zawieszona do odwołania**