

## HARMONOGRAM SZKOLENIA

### Kurs: Programowanie sterowników przemysłowych

Miejsce szkolenia: Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego - ul. Handlowa 9, 62-800 Kalisz

L.p.	Dni	Data			Moduł szkoleniowy	Wykładowca
			Godz. zajęć	ilość godz.		
1.	pt	2022-10-28	16.00 - 21.00	6	Programowanie sterowników przemysłowych	Karol Kwiatkowski
2.	so	2022-10-29				
3.	n	2022-10-30				
4.	pn	2022-10-31				
5.	wt	2022-11-01				
6.	śr	2022-11-02				
7.	cz	2022-11-03				
8.	pt	2022-11-04	16.00 - 21.00	6	Programowanie sterowników przemysłowych	Karol Kwiatkowski
9.	so	2022-11-05				
10.	n	2022-11-06				
11.	pn	2022-11-07				
12.	wt	2022-11-08				
13.	śr	2022-11-09	16.00 - 21.00	6	Programowanie sterowników przemysłowych	Karol Kwiatkowski
14.	cz	2022-11-10				
15.	pt	2022-11-11				
16.	so	2022-11-12				
17.	n	2022-11-13				
18.	pn	2022-11-14				
19.	wt	2022-11-15				
20.	śr	2022-11-16	16.00 - 21.00	6	Programowanie sterowników przemysłowych	Karol Kwiatkowski
21.	cz	2022-11-17				
22.	pt	2022-11-18	16.00 - 21.00	6	Programowanie sterowników przemysłowych	Karol Kwiatkowski
23.	so	2022-11-19				
24.	n	2022-11-20				
25.	pn	2022-11-21				
26.	wt	2022-11-22				

27.	śr	2022-11-23	16.00 - 21.00	6	Programowanie sterowników przemysłowych	Karol Kwiatkowski
28.	cz	2022-11-24				
29.	pt	2022-11-25	16.00 - 19.15	4	Programowanie sterowników przemysłowych	Karol Kwiatkowski
<b>Razem il. godz:</b>				<b>40</b>		