

„DAMIBM - Doświadczony Absolwent Mechaniki i Budowy Maszyn – odpowiedzi na oczekiwania Odpowiedzi: nr umowy o dofinansowanie POWR.03.01.00-00-S155/17

Projekt trwa w okresie: 01.02.2018 do 31.01.2020

HARMONOGRAM REALIZACJI STAŻU

Dzień	Dzień tygodnia	Miesiąc	Godziny pracy		Liczba godzin	Miejsce pracy
			od	do		
18	poniedziałek	czerwiec				
19	wtorek	czerwiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
20	środa	czerwiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
21	czwartek	czerwiec			0	
22	piątek	czerwiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
23	sobota	czerwiec			0	
24	niedziela	czerwiec			0	
25	poniedziałek	czerwiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
26	wtorek	czerwiec			0	
27	środa	czerwiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
28	czwartek	czerwiec			0	
29	piątek	czerwiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
30	sobota	czerwiec			0	
1	niedziela	lipiec			0	
2	poniedziałek	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
3	wtorek	lipiec			0	
4	środa	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
5	czwartek	lipiec			0	
6	piątek	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
7	sobota	lipiec			0	
8	niedziela	lipiec			0	
9	poniedziałek	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
10	wtorek	lipiec			0	
11	środa	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
12	czwartek	lipiec			0	
13	piątek	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
14	sobota	lipiec			0	
15	niedziela	lipiec			0	
16	poniedziałek	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
17	wtorek	lipiec			0	
18	środa	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
19	czwartek	lipiec			0	
20	piątek	lipiec	7	15	8	Magneti Marelli Suspension Systems Bielsko Sp. z o.o.
21	sobota	lipiec			0	
22	niedziela	lipiec			0	



alnego Rozwoju Przemysłu 4.0”

Rodzaj pracy
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej
Praca biurowa w dziale Technologii, z ewentualnym wsparciem na hali produkcyjnej