

# Spółdzielnia Mieszkaniowa „Karolew” w Łodzi

z siedzibą w Łodzi, ul. Bratysławska 6A

## Ogłasza nabór na wolne stanowisko pracy:

**Konserwator - hydraulik**

**Wymiar etatu: 1/1**

**Miejsce wykonywania pracy:** Spółdzielnia Mieszkaniowa „Karolew” w Łodzi

**Rodzaj umowy:** umowa o pracę (zgodnie z art. 25 Kodeksu pracy)

### Wymagania:

1. Ukończenie szkoły o profilu – monter wewnętrznych instalacji sanitarnych, grzewczych i gazowych.
2. Posiadanie świadectwa kwalifikacyjnego Nr E
3. Doświadczenie min. 2 lata w w/w zawodzie.
4. Sumienność, dokładność, wysoka motywacja własna, dyspozycyjność, punktualność.
5. Gotowość do pracy fizycznej.

### Główne zadania osoby zatrudnionej na tym stanowisku:

1. Obsługa, konserwacja oraz remont instalacji i urządzeń cieplnych i wodnych.
2. Przestrzeganie zasad bhp.
3. Wykonywanie innych prac według zakresu obowiązków.

### Oferujemy:

1. Pracę od poniedziałku do piątku.
2. Stabilność zatrudnienia w oparciu o umowę o pracę .
3. Narzędzia pracy niezbędne na stanowisku pracy.

### Wymagane dokumenty i oświadczenia:

1. CV wraz z listem motywacyjnym,
2. Oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie przez Spółdzielnię Mieszkaniową „Karolew” w Łodzi danych osobowych zawartych w dokumentach składanych w związku z naborem, dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 z późn. zm.),

**Oferty prosimy składać  
w terminie do dnia 24 listopada 2017r.  
na adres:**

**Spółdzielnia Mieszkaniowa „KAROLEW” w Łodzi, ul. Bratysławska 6A  
lub e-mailem na adres [sekretariat@karolew.eu](mailto:sekretariat@karolew.eu)**

Uwagi:

Warunkiem zatrudnienia jest orzeczona przez lekarza zakładowego zdolność do pracy na w/w stanowisku .  
Informujemy, że udzielimy odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

ZARZĄD  
Spółdzielni Mieszkaniowej  
„Karolew” w Łodzi  
Zastępca Prezesa Zarządu  
ds. Technicznych  
mgr inż. Mirosław Harcej

PREZES ZARZĄDU  
mgr Teresa Kulpa