

SZKOŁA MAŁEGO INŻYNIERA

**Zgłoś swoją szkołę
i wygraj cenne nagrody!**

IV EDYCJA

szkolamalegoinzyniera.pl



Program Szkoła Małego Inżyniera realizowany jest wspólnie przez firmę **Volkswagen Poznań** oraz **Fundację Rozwoju Edukacji Małego Inżyniera** od września 2016. **Główny cel programu to promocja nauk ścisłych**, a zwłaszcza robotyki, automatyki i podstaw programowania, wśród uczniów szkół podstawowych.

Volkswagen Poznań jako nowoczesne przedsiębiorstwo produkcyjne stawia przede wszystkim na wsparcie wszelkich działań z zakresu edukacji technicznej. **Wierzymy, że wiedza przekazana w sposób ciekawy, nowoczesny i interesujący jest kluczem do sukcesu.** A zaszczepienie w młodych ludziach pasji do robotyki, kreatywności oraz zaangażowania w rozwiązywanie problemów zaprocentuje w przyszłości. Wiemy jednak, że aby to osiągnąć, trzeba zacząć działać już dziś. Dlatego tak wiele wysiłku wkładamy w to, aby **dzielić się naszą wiedzą, doświadczeniem oraz umiejętnościami.**





IV EDYCJA PROGRAMU

Do udziału w programie zapraszamy wszystkie szkoły podstawowe z całej Wielkopolski. Na zgłoszenia czekamy od 1 października do 20 listopada br. za pośrednictwem strony szkolamalegoinzyniera.pl.

W tym roku nagrodzimy pierwsze 10 szkół, które w dwutygodniowym plebiscyie internetowym uzbierają największą liczbę głosów poparcia. Oznacza to, że jak co roku o wygranej zadecyduje przede wszystkim zaangażowanie uczniów, nauczycieli, rodziców i całej społeczności lokalnej. Informacje dodatkowe oraz szczegółowy regulamin są dostępne na stronie programu.

Do dzieła!

Już dziś zgłoś szkołę swojego dziecka!

Wystarczy wypełnić specjalny formularz, dostępny na stronie internetowej programu szkolamalegoinzyniera.pl. Może to zrobić każda pełnoletnia osoba związana z daną placówką edukacyjną – dyrektor, nauczyciele, rodzice uczniów, pracownicy szkoły.

WYJĄTKOWY ZESTAW NAGRÓD

KAŻDY Z FINALISTÓW OTRZYMA ATRAKCYJNY PAKIET:



zestaw klocków **Lego Mindstorm EV3** o wartości 6000 zł umożliwiający samodzielne konstruowanie i programowanie robotów;



całodniowy udział w **Festiwalu Nauki** dający dzieciakom wiele wrażeń i pozytywnych emocji;



certyfikowane **szkolenie dla dwóch nauczycieli** ułatwiające im atrakcyjne prowadzenie zajęć z robotyki z wykorzystaniem otrzymanych zestawów klocków Lego.

NAJWAŻNIEJSZE DATY



ZGŁOSZENIA:

1 października 2019 – 20 listopada 2019



GŁOSOWANIE:

25 listopada 2019 – 6 grudnia 2019



OGŁOSZENIE ZWYCIĘZCÓW:

9 grudnia 2019

