

# Инженерна Академия 2020-2021

Швейцарската компания R&M е световен лидер в разработката, производството и доставката на цялостни решения за изграждане на висококачествени комуникационни мрежи.

Инженерната академия в Райхле и Де-Масари България Пръдакшън ЕООД предлага едногодишна стажантска програма за развитие на бъдещи инженери и придобиване на първоначален професионален опит в международна компания, водеща в бранша.



ENGINEERING ACADEMY  
R&M

**ВКЛЮЧАЙКИ СЕ В ПРОГРАМАТА ВИЕ МОЖЕТЕ ДА ПРЕМИНЕТЕ ПРЕЗ 5 КЛЮЧОВИ ОТДЕЛА:**

- 7 СЕДМИЦИ В ОТДЕЛ „ПРОИЗВОДСТВО“
- ПО 11 СЕДМИЦИ В 4 ИНЖЕНЕРНИ ОТДЕЛА:

- Локален инженеринг
- Качество
- Глобален инженеринг и оперативно подпомагане
- Развой (R&D)

## Основни параметри на стаж:

- Старт: **01.09.2020 г.**
- Възможност за работа на **8 / 6 / 4 часа**
- Срочен трудов договор за период от 1 година на пълни осигуровки
- Индивидуална програма и работа с ментор
- Възможност за кариерно развитие в компанията

## Профил на успешните стажанти:

- Минимум завършен 3-ти курс в университет с инженерна специалност
- Среден успех от следването до момента: 4,5
- Силна мотивация за развитие в избраното инженерно направление
- Умение за работа в екип и готовност за спазване на вътрешни правила на работа
- Свободно владеене на английски език и работа с MS Office (Word, Excel, PowerPoint)

## Процесът по подбор включва:

- Телефонно събеседване
- Индивидуални интервюта и тест по английски език
- Център за оценка на компетенциите

Кандидатствайте като изпратете актуално **CV на английски език**, като в имейла опишете Вашите цели и очаквания от стажантската програма.

Очакваме документи за кандидатстване на имейл: [recruitment\\_bg@rdm.com](mailto:recruitment_bg@rdm.com)

За повече информация: **+359 878 52 00 12**

Всички кандидатури ще бъдат третирани като поверителни съгласно ЗЗЛД и на основание чл. 6, ал. 1 буква б), предложение второ от Общия регламент (ЕС) 2016/679 за защита на личните данни. Предоставянето на личните данни е доброволно, като е необходимо условие за участие в процеса по подбор.