

1-й центр HTEC на западе Франции

Компания Haas Automation Europe и ее французское производственное подразделение Realmesa открыли новый центр технического обучения Haas (HTEC) на базе колледжа «Ла Жюливери» неподалеку от Нанта. Он стал первым таким центром на западе Франции. Колледж «Ла Жюливери» находится в пригороде Нанта Сен-Себастьян-сюр-Луар. Его учащиеся изучают современные производственные технологии и получают технические специальности. Среди промышленного оборудования этого учебного заведения представлено 10 станков компании Haas.

Центр технического обучения Haas располагается в недавно построенном на территории колледжа здании площадью 6000 м², которое получило название «Кластер промышленных процессов». Церемония открытия центра прошла 13 октября. В ней приняли участие представители учебного заведения, компаний Haas Automation, Realmesa и их партнеров, а также официальные лица региона.

Колледж «Ла Жюливери» широко известен не только в департаменте Атлантическая Луара, но и во всей Франции. Его учащиеся принимают участие в экомарафоне Shell — конкурсе, в рамках которого перед студенческими командами из различных стран мира ставится задача спроектировать, построить и протестировать максимально экономичный автомобиль. Победителем становится команда, автомобиль которой проедет дальше

других. Автомобиль Microjoule, созданный учащимися колледжа «Ла Жюливери», выигрывал конкурс большее число раз, чем все остальные машины вместе взятые за всю историю мероприятия, а также установил мировой рекорд по пройденному расстоянию на 1 литре бензина — около 3000 км.

Успехи команды «Ла Жюливери» в экомарафоне Shell, достигнутые при участии ряда крупных компаний, таких как Michelin и Bosch, привлекли внимание общественности к высокому качеству технического образования во Франции. Для того чтобы поздравить победителей и подробнее узнать об автомобиле Microjoule, колледж посетили множество гостей самого высокого ранга — от министра образования Франции до пилотов «Формулы-1». Каждый год команда колледжа дорабатывает автомобиль, используя при этом станки с ЧПУ компании Haas.

«Мы рады сотрудничеству с колледжем «Ла Жюливери» и гордимся тем, что в нем используется наше оборудование, — отметил Йенс Тинг (Jens Thing), управляющий директор компании Haas Automation Europe. — Такого стремления руководства и преподавателей дать учащимся образование высочайшего качества я не видел ни в одном другом учебном заведении. Благодаря им колледж стал прекрасным примером положительного влияния образования на жизнь молодых людей»

