



HEIDENHAIN macht sich stark für die Nachwuchsförderung

www.cnc-network.eu

Wie bereits beim ersten COMENIUS-Projekt „Train for Europe“ nimmt HEIDENHAIN auch am Nachfolger-Projekt „Train for Europe – Reloaded“ teil. Comenius, das Programm für lebenslanges Lernen wird von HEIDENHAIN als Partner aus der Industrie unterstützt. Dieses Mal nehmen 24 Schulen aus 23 verschiedenen europäischen Ländern teil.

Ziel dieses Projektes ist, ein CNC-Netzwerk zwischen Beruflichen Schulen aufzubauen. Im Rahmen dieses Projekts wird ein Zug gebaut, für den jede beteiligte Schule und natürlich auch HEIDENHAIN einen Waggon beisteuert. Der Unterbau des Waggons ist standardisiert und wird CNC-gefertigt. Der individuelle Aufbau des Waggons steht unter dem Motto: "What we have done to connect people".

In Lissabon, dem Veranstaltungsort des zweiten Projekttreffens, wurden bereits konkrete Details des „Zugs für Europa“ festgelegt. Parallel zu den Arbeitsphasen bot HEIDENHAIN Programmierunterstützung in Form von Workshops an und stellte IIT – das neue interaktive CNC-Lernkonzept von HEIDENHAIN vor. Zusätzlich erhalten die Projektteilnehmer die Möglichkeit, an kostenlosen Schulungen in Traunreut teilzunehmen.



HEIDENHAIN Invests in Promoting Young Talent

www.cnc-network.eu

Just as with the first COMENIUS project "Train for Europe," HEIDENHAIN is also participating in its successor project "Train for Europe—Reloaded." Comenius, the program for life-long learning is supported by HEIDENHAIN as an industry partner. This time, 24 schools from 23 different European countries are participating.

The goal of this project is to build a CNC network among trade schools. This project involves building a train to which every participating school, and naturally HEIDENHAIN, contributes a car. The chassis of the car is standardized and is built with CNC technology. The individual layout of the car goes under the motto, "What we have done to connect people."

The concrete details of the "Train for Europe" were specified in Lisbon, the location of the second project conference. Parallel to the work phases, HEIDENHAIN offered programming support in the form of workshops and introduced HIT, the new interactive CNC learning concept from HEIDENHAIN. In addition, the project participants get the opportunity to participate in free courses in Traunreut.