

USA (2024 – E.Hundt & F.Heintz. – Fluggerätmechaniker)

Unser Erasmus+ Aufenthalt in den USA

Im Rahmen des Erasmus+ Programms hatten wir die großartige Gelegenheit, einen zweiwöchigen Aufenthalt in den USA zu absolvieren. Unser Ziel war es, unsere Englischkenntnisse zu verbessern, uns auf den TOEFL-Test (welcher Vorbereitend für ein Studium im Ausland ist) vorzubereiten, und einen authentischen Einblick in die amerikanische Kultur zu gewinnen.

Der intensive Sprachunterricht und der tägliche Umgang mit Muttersprachlern haben unsere Sprachkenntnisse erheblich verbessert. Besonders die Aussprache, die uns zuvor Schwierigkeiten bereitet hat, konnten wir deutlich steigern.

Die amerikanische Kultur hat uns fasziniert. Besonders beeindruckt hat uns die direkte und offene Kommunikationsweise der Amerikaner. Im Vergleich zur deutschen Kultur ist die zwischenmenschliche Interaktion deutlich ungezwungener und herzlicher.

Die Organisation des Aufenthalts war insgesamt sehr zufriedenstellend.

Durch die eigenständige Planung unseres Aufenthalts haben wir unsere organisatorischen Fähigkeiten gestärkt und gelernt, gemeinsam Probleme zu lösen. Der Austausch mit Teilnehmern aus verschiedenen Ländern hat unsere interkulturelle Kompetenz gefördert und unser Verständnis für andere Kulturen erweitert.

Die Erfahrungen, die wir während unseres Auslandsaufenthalts gesammelt haben, sind für unseren zukünftigen beruflichen Werdegang von unschätzbarem Wert. Die Verbesserung unserer Englischkenntnisse eröffnet uns neue berufliche Perspektiven, insbesondere in international ausgerichteten Unternehmen. Zudem haben wir gelernt, uns schnell in neuen Umgebungen zurechtzufinden und interkulturelle Herausforderungen gemeinsam zu meistern. Diese Fähigkeiten sind in der heutigen globalisierten Arbeitswelt von großer Bedeutung.

Insgesamt war unser Erasmus+ Aufenthalt eine unvergessliche Erfahrung. Wir haben nicht nur unsere sprachlichen Fähigkeiten verbessert, sondern auch wertvolle Einblicke in eine andere Kultur gewonnen und uns persönlich weiterentwickelt.