

ChemisTree – Die Forscher aus der 6. Jahrgangsstufe haben Spaß mit chemistry



Was auf den ersten Blick wie ein plumper Rechtschreibfehler aussieht, entpuppte sich als großer Spaß für die Mädchen und Jungen aus den Forscherklassen der 6. Jahrgangsstufe. Der ChemisTree-Wettbewerb des ChemieAzubi-Blogs wird von Arbeitgeberverbänden der chemischen Industrie veranstaltet. Die Aufgabe: Einen kreativen Weihnachtsbaum mit MINT-Bezug bauen.

Zunächst wurden verschiedene Glasgefäße gesucht und zu Bäumen aufgetürmt, bis eine hübsche Konstruktion gefunden wurde. Unser Baum wurde dann auch noch mit einer Lichterkette dekoriert. Um den Baum auch zum Leuchten zu bringen, wurden blau, grün und rot fluoreszierende Leuchtreaktionen durchgeführt. Fast schon schade, dass dieser Chemistree nicht im heimischen Wohnzimmer aufgebaut werden kann!

