

Silberschmuck aus Mexiko

„Pakilia“ ist Nahuatl und bedeutet auf deutsch „Freude geben“. Durch ihr internationales BWL-Studium kamen die beiden jungen Frauen Julia und Miriam für zwei Jahre nach Mexiko. Julias erster Aufenthalt im Jahr 2011 in der Silberstadt Taxco markiert den Anfang von pakilia. Durch viele Gespräche mit Kunsthandwerker*innen erfuhr sie schnell, dass die Lage vor Ort ungünstig war: Probleme mit Verkauf, Kundschaft, Preisen und Qualität. So kam die Idee, den handgefertigten Schmuck in Deutschland zu verkaufen und so die Menschen in Taxco zu unterstützen.

Dadurch ist es vielen Handwerker*innen in Taxco möglich, ihre Ware zu angemessenen Preisen zu verkaufen.

Lucía Martínez

In dem riesigen Sortiment von Lucía ist jedes Stück einzigartig. Die Rosen, welche charakteristisch für ihren Schmuck sind, bestehen aus dünnen Blütenblättern, welche einzeln und sorgfältig von Lucía in ihre Form gebogen werden. Während der Arbeit mit den kleinen Zangen oder Pinzetten beweist sie sich jedes mal aufs neue in Erfahrung und Geduld.

Da das Silbergeschäft in Taxco Traditionshandwerk ist, hilft Lucías Sohn ihr bei der Arbeit, in dem er die Silberblättchen herstellt, welche dann von Lucía in ihre Form gebracht werden.



Luz Amalia

2016 kam Luz im Rahmen der fairen Woche nach Deutschland und setzte somit einen Meilenstein sowohl für pakilia, als auch für sich selbst. Sie hatte die Möglichkeit, ihre Kundschaft direkt kennenzulernen und ihren Perlenschmuck zu präsentieren, den sie mit ihrem Mitarbeiter Pancho herstellt.

Für Luz war die Reise nicht nur geschäftlich wichtig, auch für ihre persönliche Entwicklung spielte sie eine große Rolle. Wie die meisten Frauen in Mexiko wurde Luz aufgrund ihres Geschlechtes systematisch unterdrückt und durfte nur von Selbstständigkeit träumen. Durch ihre Zusammenarbeit mit pakilia ist dieser Traum wahr geworden. Die Reise nach Europa – vor allem ohne Mann – ist viel mehr, als sie sich je erhofft hat und kennzeichnet somit ihren erfolgreichen Weg in die Selbstständigkeit.

