

MIKKA GmbH ist ein österreichisches Unternehmen, das innovative, hochwertige und rasch lieferbare Einbaumonitore direkt in Oberösterreich entwickelt, assembliert und vertreibt.

Bei uns empfängt dich ein kollegiales Arbeitsklima mit kurzen Informationswegen. Wir begrüßen eigene Ideen der Mitarbeiter und schätzen deren Einsatz. In unserem stabilen Unternehmen legen wir Wert darauf, stets flexibel zu bleiben und suchen kontinuierlich nach innovativen Lösungen.

Zur Verstärkung des bestehenden Teams bieten wir in den Sommermonaten ein

FERIALPRAKTIKUM (VOLLZEIT)

für sofortigen Eintritt in 4052 Ansfelden

Praktische Aufgaben

Du trägst tragen im Team aktiv zum Bau unserer Monitore bei. So schaffst du mit deinen geschickten Händen ein Produkt, das unser Kunde wertschätzt. Im Assembling übernimmst du diverse Aufgaben in der Wertschöpfungskette:

- Assembling von Monitoren
- Vorbereiten der Bauteile
- Paketannahme
- Verpacken und Versenden der Ware
- Tätigkeiten in der Kommissionierung

Gewünschte Voraussetzungen

Du bringst folgende Voraussetzungen und Fähigkeiten mit:

- Abgeschlossene Pflichtschule (ab 16 Jahre)
- Handwerkliches Geschick
- Keine spezielle Ausbildung erforderlich
- Genauigkeit
- Qualitätsbewusstsein
- Selbstständige Arbeitsweise

**IMMER AM SCHIRM,
MONITORE DIE PASSEN.**

Nehmen Sie einfach Kontakt auf!
Tel. +43 7229 23023
eMail info@mikka.com
Web www.mikka.com

MIKKA GmbH
Traunuferstrasse 110
4052 Ansfelden
Austria

Smarte Benefits

- Angenehmes Arbeitsklima
- Arbeitszeiten von Mo-Do ca. 8-17 Uhr, Fr ca. 8-14 Uhr
- Start: ab sofort

Die kollektivvertragliche Entschädigung für das Praktikum beträgt zwischen € 711,- (1. Praktikum) und € 1.218,- (4. Praktikum).

Bist du bereit? Dann sende deine Bewerbung mit Lebenslauf und Foto noch heute an Frau Stefanie Matzner, M.A. s.matzner@mikka.com

Wir freuen uns auf dich!

**IMMER AM SCHIRM,
MONITORE DIE PASSEN.**

Nehmen Sie einfach Kontakt auf!
Tel. +43 7229 23023
eMail info@mikka.com
Web www.mikka.com

MIKKA Gmbh
Traunuferstrasse 110
4052 Ansfelden
Austria