

# Good Practice Beispiele



Amt für Grünanlagen - Pflege und Service

Robert Mair

# Steckbrief

## Robert Mair

- ▶ 53 Jahre, verheiratet und zwei Kinder
- ▶ 1986: Lehre im Zierpflanzenbau
- ▶ 2000: Meisterprüfung im Landschaftsgartenbau
- ▶ 2003: Start Lehrlingsausbildner
- ▶ 2011: Leitung der Stadtgärtnerei Innsbruck
- ▶ 2019: Wechsel in die Verwaltung als Techniker im Amt für Grünanlagen



„Lehrlinge sind die Zukunft der Wirtschaft“

# Stadt Innsbruck - Amt für Grünanlagen

## Überblick:

- ▶ 170 Mitarbeiter incl. Friedhof und Planung im Sommer mit Saisonarbeitern, derzeit 6 Lehrlinge im Landschaftsbau und keine im Erwerbsgartenbau
- ▶ Tätigkeiten: Baumpflege, Strauchschnitt, Rasenpflege, Pflanzungen, Spielplatz-Erhaltung und Pflanzen Produktion für den Eigenbedarf.
- ▶ Bäume: ca. 25.000 Stück
- ▶ Sommerblumen: ca. 55.000 Stück
- ▶ Frühjahrsblüher und Zwiebelpflanzen ca. 90.000 Stück
- ▶ Betreute Fläche: 1,33 Millionen m<sup>2</sup>
- ▶ Spielplätze: 74 Spiel und Sportanlagen und ca. 1.200 Spielgeräte

# Good Practice Beispiele

## Freitagsschulungen:

- ▶ Einer von unseren Ausbildnern hält jeden zweiten Freitag über sein Fachgebiet (Baumpflege, Gehölz- und Staudenkunde, Zierpflanzenbau oder Persönlichkeitsentwicklung) eine Schulung ab.
- ✓ persönliche Bindung zu den Ausbildnern wird aufgebaut
- ✓ Lehrlinge lernen sich untereinander besser kennen
- ✓ allgemeines Fachwissen wird erweitert
- ✓ fachliches und technisches Arbeiten wird erlernt

## Lehrbaustellen:

- ▶ Da unser Betrieb auf Grünflächen spezialisiert ist, werden zusätzlich Lehrbaustellen abgehalten
- ▶ Schwerpunkte: Mauerbau, Wegebau, Planung usw.
- ▶ Derzeit wird für die dritte Projektarbeit ein Aufenthaltsplatz mit diversen Wegbauten, Sitzecken, Bepflanzungen errichtet
- ✓ Übung für seltene Arbeiten werden geübt (z.B. einmessen des rechten Winkels)
- ✓ Materialkunde
- ✓ Erfolgserlebnisse

# Lehrlingsbaustelle



# Good Practice Beispiele

## Maschinenunterweisungen:

- ▶ Im Frühjahr werden sämtliche Maschinen (Heckenschere, Motorsäge, Rasenmäher, usw.) von unseren Mechanikern erklärt und die Handhabung von den Ausbildnern nochmals vorgezeigt
- ✓ Evaluierung und Selbstabsicherung
- ✓ Verletzungen und Arbeitsunfälle sollten verringert werden
- ✓ kann das erlernte Wissen an Ungelernte weitergeben

## Lehrabschlussprüfungssimulation:

- ▶ Die Simulation wird einige Wochen vor der LAP nachgestellt
- ✓ Prüfungsangst nehmen
- ✓ aktuellen Stand abfragen
- ✓ Rückmeldung an den Prüfling geben

Danke für Eure Aufmerksamkeit!

