

## Web plus App für mehr Effizienz

Magnetische Plankarten, riesige Pin-Wände mit Kolonnen-Wochentage-Rastern und Zeitvorgabelisten – diese Ordnungssysteme gehören bei Haltern und Kaufmann der Vergangenheit an. Das Garten- und Landschaftsbauunternehmen mit Hauptsitz in Wolfsburg und Niederlassungen in Braunschweig und Magdeburg beschäftigt mehr als 200 Mitarbeiter. Das Leistungsspektrum der Firma reicht von der Grün- und



Flächenpflege über den Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau bis zur Baumpflege.

Vor etwa einem Jahr haben die Geschäftsführer Richard Jäger und Sven Bartölke die Planung der Pflegeaufträge mit workinapp auf iPad und Handy geholt. workinapp bietet einen Überblick über alle Projekte, die Tätigkeiten der Mitarbeiter und die erbrachte Leistung. Mit der Software

wird die gesamte Touren- und Routenplanung abgewickelt.

Sobald ein Projekt im Branchenprogramm angelegt wird, ist es auch in workinapp vorhanden. Der Bauleiter weist den einzelnen Projekten in der Weboberfläche von workinapp die zu erbringenden Leistungen, die Gesamtzeit, die Anzahl der Pflegetage und den Zeitraum für Termine zu. Wenn

beispielsweise mit einem Auftraggeber

zwölf Mähgänge von April bis Oktober vereinbart wurden, werden diese Termine vom Programm automatisch in regelmäßigen Abständen auf diese Zeitperiode verteilt.

Nach der Grobplanung erfolgt die Feinplanung im Planungstool. Jeden Freitag versehen die Bauleiter bei Haltern und Kaufmann die Projekte der nächsten Woche mit Datum, verschieben Termine, weisen Kolonnen oder einzelne Mitarbeiter zu. Die Mitarbeiter sehen über einen Log-in, wo sie in der nächsten Woche arbeiten werden.

Herzstück der App ist die mobile Zeiterfassung. „Wir haben jeden Mitarbeiter mit einem Smartphone ausgestattet, damit er seine Zeiten auf der Baustelle selbst eingeben kann“, erklärt Jäger. Der Mitarbeiter loggt sich ein, sieht eine Übersicht der geplanten Einsatzorte für den Tag und kann sich dazu jeweils die geplanten Leistungen und den vorgesehenen Zeitraum anschauen. Er wählt die Leistung aus, die er als nächstes erledigen möchte.

Normalerweise funktioniert die Zeitmessung über einen Button, ähnlich einem Timer oder einer Stoppuhr im Smartphone. Die Zeitmessung per Button wird bei Haltern und Kaufmann allerdings nicht genutzt – die Gefahr, dass der Button versehentlich gedrückt wird, erschien Jäger zu groß. Jetzt können Arbeitsanfang und -ende schnell manuell ausgewählt werden. Die vom Mitarbeiter erfassten Zeiten werden automatisch mit der Weboberfläche von workinapp synchronisiert. SW

### +++ INFOS

galabau – workgroup Michael Oppermann, [www.work-in-app.de](http://www.work-in-app.de)

Palfinger  
175 x 88