

Herausforderung

Unvollständige Dokumentation und mühsame Kommunikation

Klemmbrett, Stift, Excel-Tabelle?

- Umständliche Erfassung von Sachverhalten und Mängeln: Notizen, Fotos, Diktiergerät, Excel-Listen
 - → Fehler sind vorprogrammiert
- Inkonsistente Versionierung und Informations-Intransparenz
- Ineffiziente & unvollständige Kommunikation (Telefon, E-Mails, WhatsApp-Chat)
 - → Unterschiedliche Informationsstände aller Beteiligten
 - → Verzögerungen und hohe Mehrkosten





Übersicht PlanRadar

Verbinden Sie Entwürfe und Bau, damit Ihre Projekte ein Erfolg werden.



Alle sollten mit den gleichen Dokumenten arbeiten, damit unnötige Fehler beim Bau verhindert werden.



Erstellen Sie Berichte für Bauunternehmen mit wenigen Klicks aus maßgeschneiderten Fortschrittsberichten für Kund:innen.



Sparen Sie wertvolle Zeit und sorgen Sie für plangenaue Bauarbeiten und Designs, die Auflagen erfüllen.



Sichern Sie die Due Diligence durch Bereitstellung einer sicheren Datenquelle.



Das Produkt. Einfache Nutzung

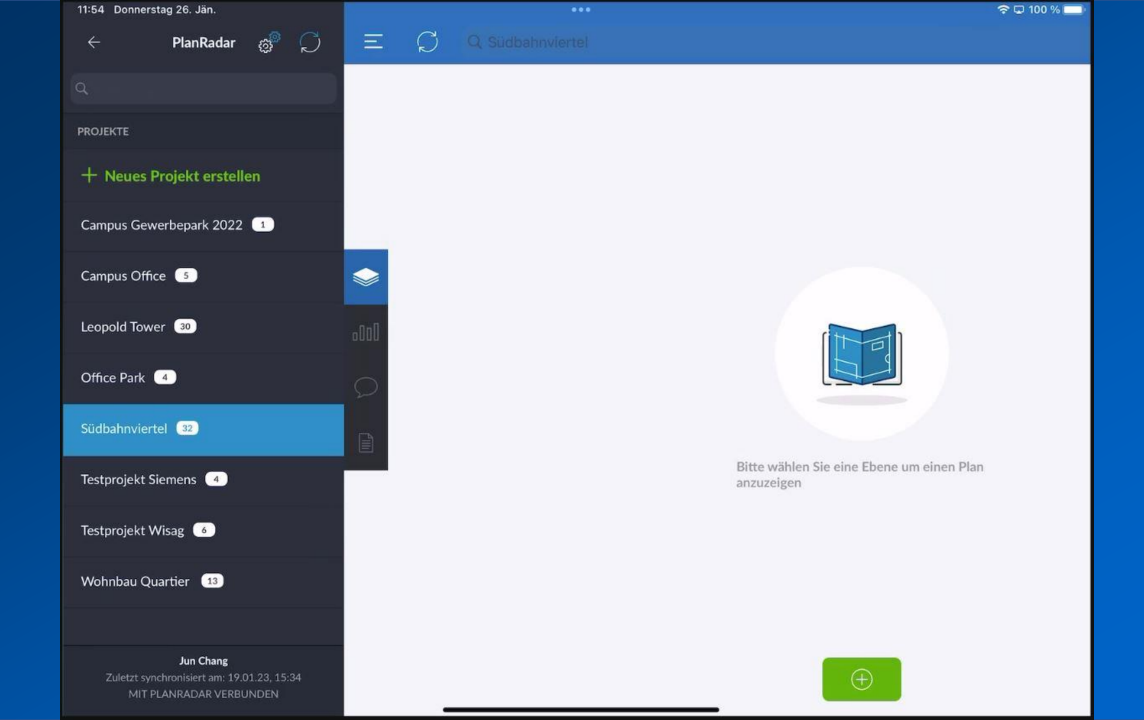
Nutzer sparen bis zu 7 Arbeitsstunden pro Woche. Unternehmen haben einen ROI von >900%.

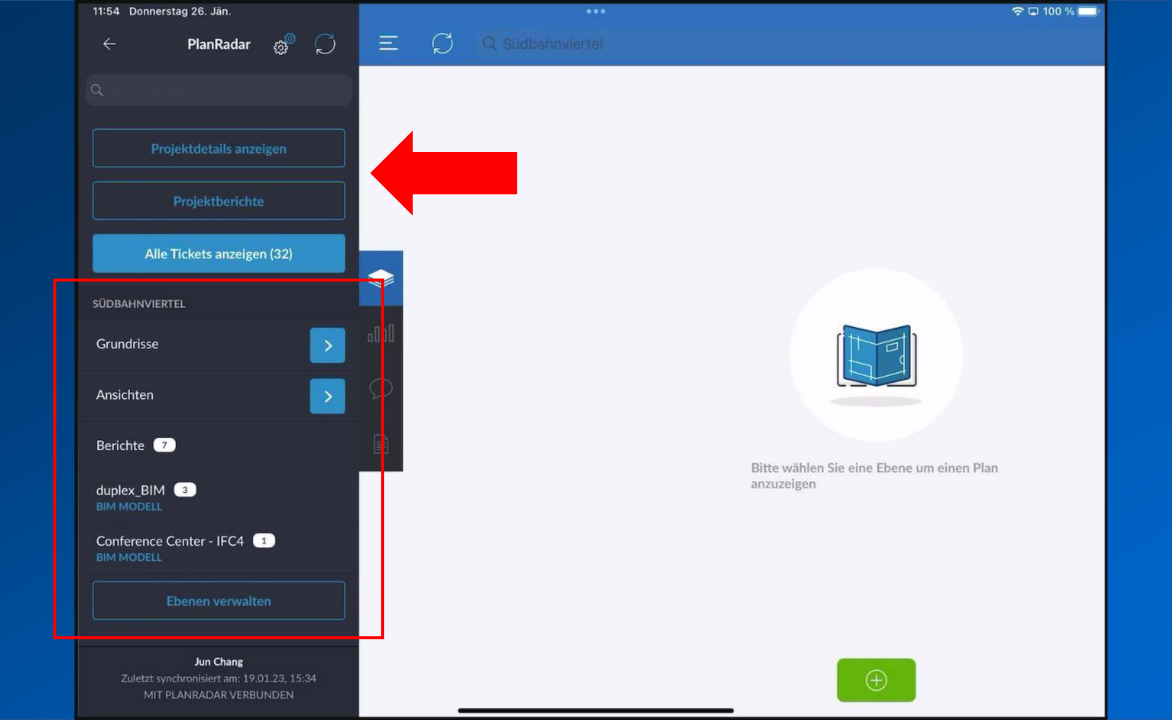
- Webbasierte Lösung inkl. App für alle Smartphones und Tablets
- Erfassung, Dokumentation, Kommunikation und Nachverfolgung alles auf einer Plattform
- Pläne und Modelle hochladen (automatische Skalierung von großen Plänen und Modellen)
- Dokumentation von Informationen und Sachverhalten wie Feststellungen, Aufgaben, Mängel, etc. (auch offline)
- Status-Updates und Nachverfolgung → alle
 Projektmitglieder sind auf dem gleichen Wissensstand
- Onboarding in weniger als 10 Minuten

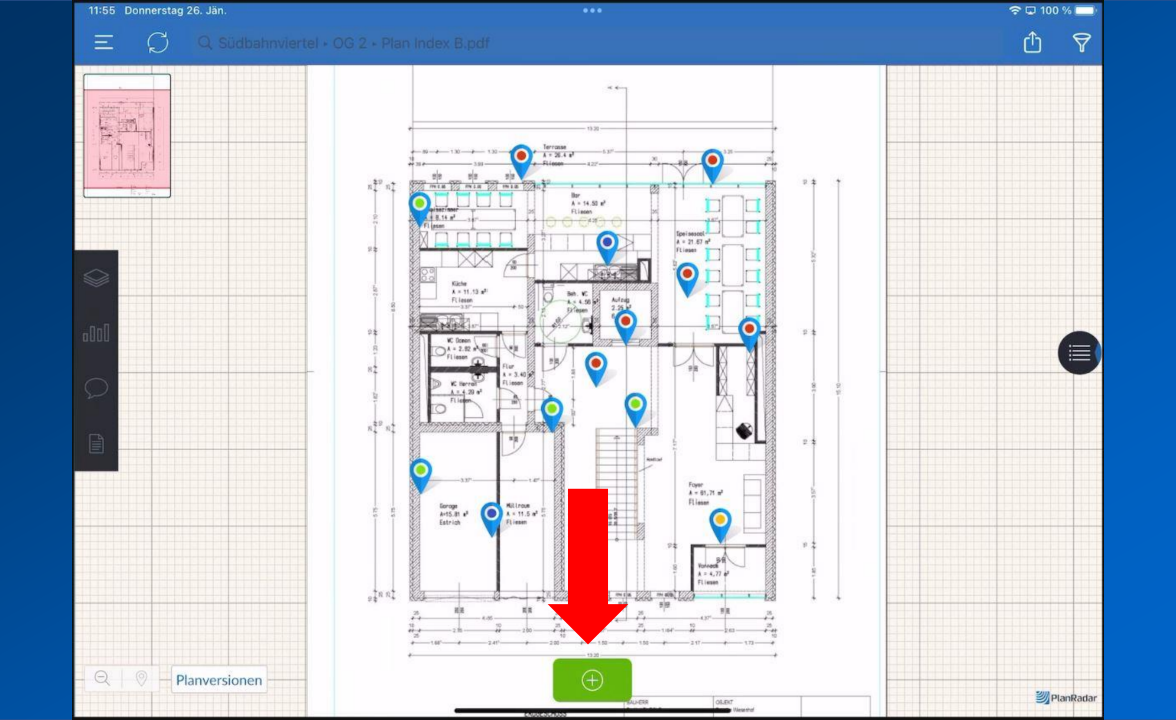


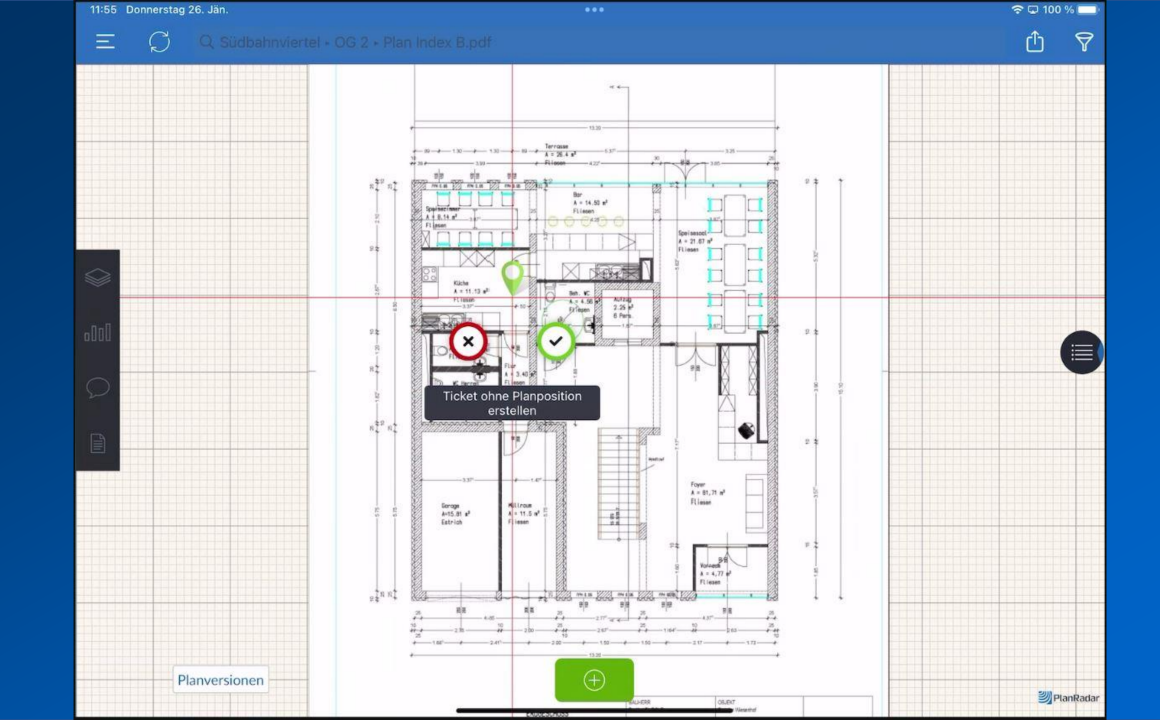


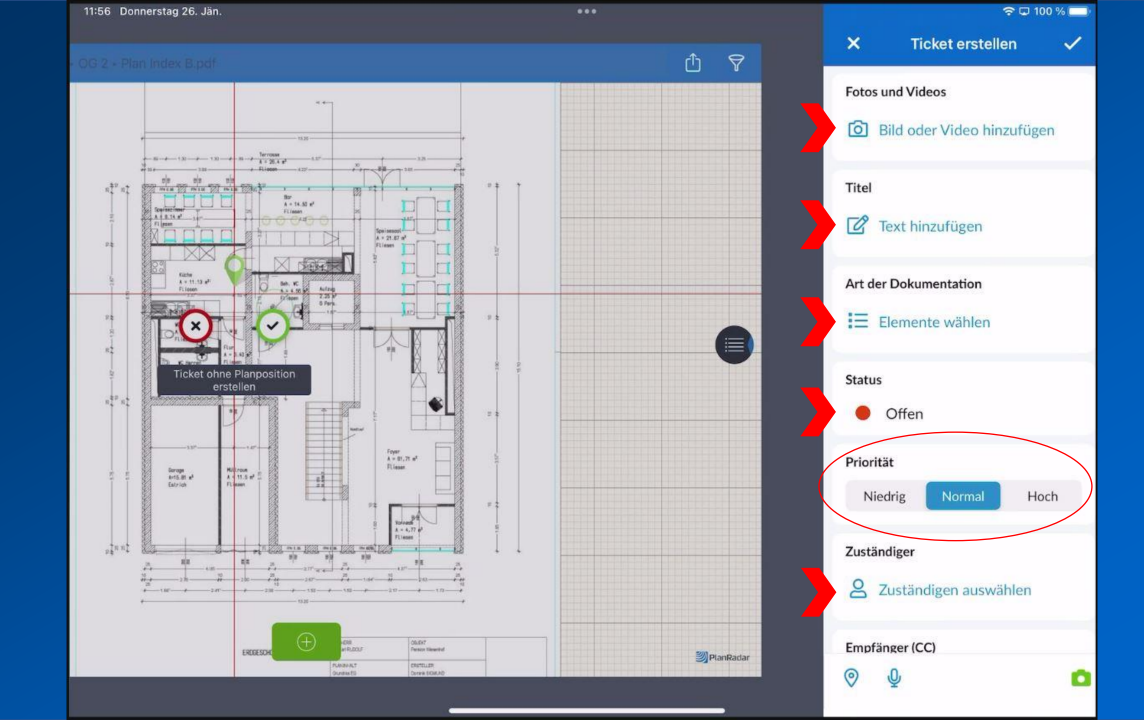


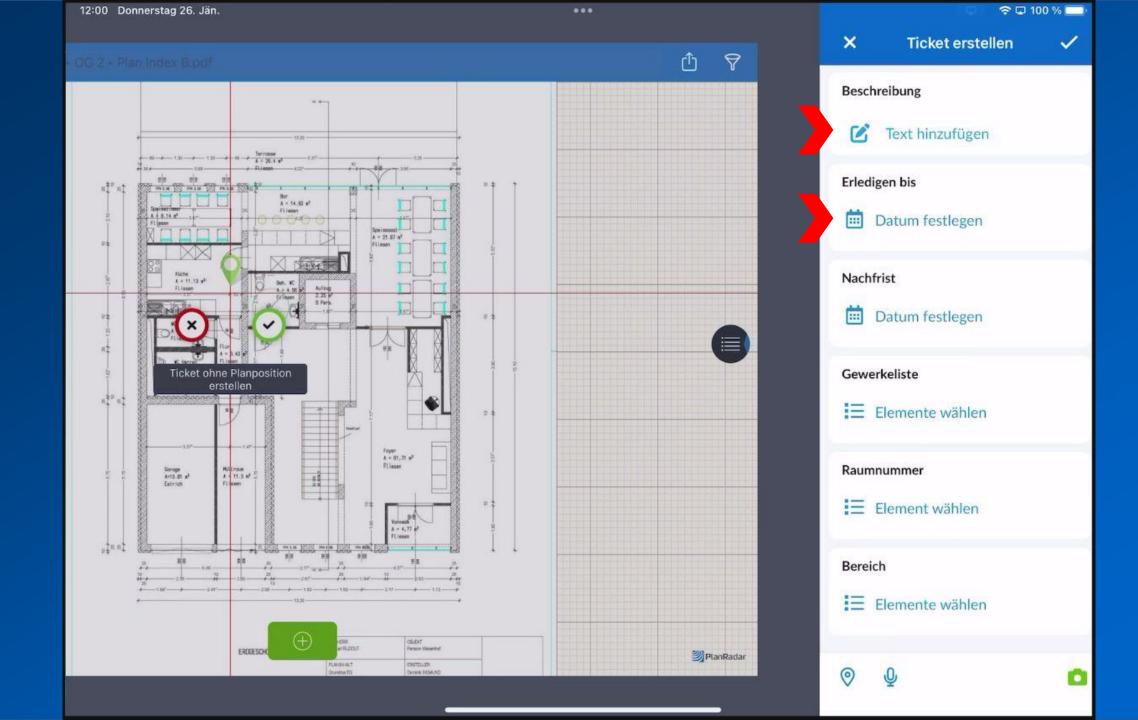


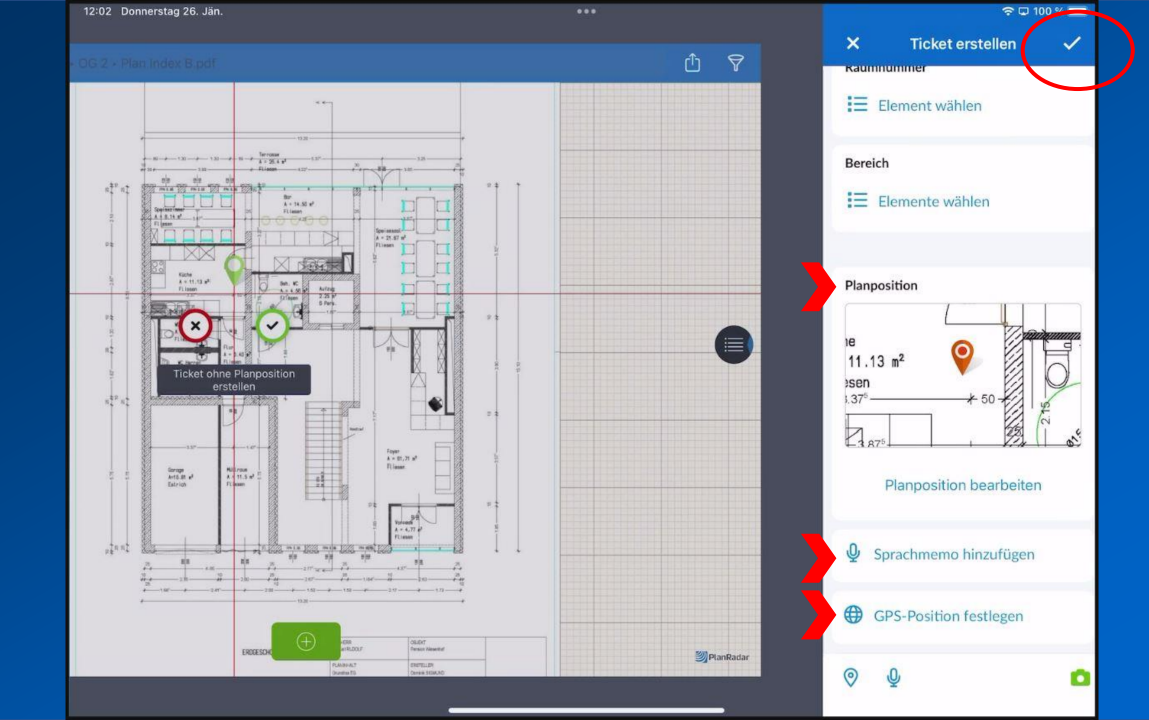




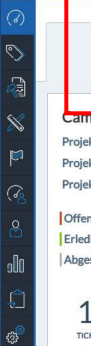














95 Von mir erstellte Tickets

TICKETS

ÜBERFÄLLIG

O Tickets (mir zugewiesen) O Tickets (als Empfänger)

TICKETS

ÜBERFÄLLIG

48 Tickets (überfällig) O Tickets (bald fällig)

Campus Ge	werb	epark 2022	#24
Projektnummer		4751-1	
Projektstart		02.03.2022	
Projektende		nicht vorhanden	
Offen	0	In Bearbeitung	1
Erledigt	0	Rückfrage	0
Abgeschlos	0	Abgelehnt	0
1			
TICKETS			

Campus On	ice		#10
Projektnummer		89	94641
Projektstart		26.08	3.2019
Projektende		31.08	3.2021
Offen	1	In Bearbeitung	2
Erledigt	1	Rückfrage	1
Abgeschlos	0	Abgelehnt	0
5			



Leopoid Tower			#17
Projektnummer	r	4	37821
Projektstart		24.04	4.2020
Projektende		31.07	7.2022
Offen	16	In Bearbeitung	2
Erledigt	4	Rückfrage	1
Abgeschlos	2	Abgelehnt	0
20			
30			



Omice Park		#23	
Projektnummer		487-4478-0054	
Projektstart		nicht vorh	anden
Projektende		nicht vorh	anden
Offen	1	In Bearbeitung	1
Erledigt	1	Rückfrage	1
Abgeschlos	0	Abgelehnt	0



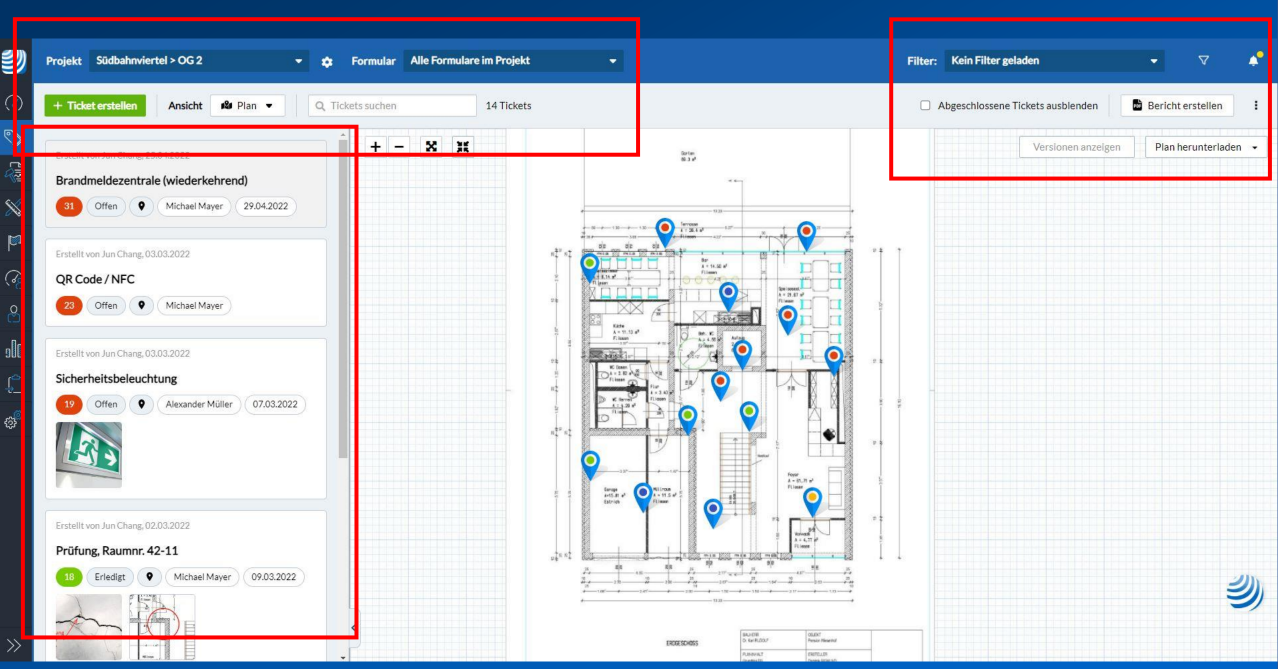


Südbahnviertel		#25	
Projektnummer		2022-157	
Projektstart		02.03.2022	
Projektende		nicht vorh	anden
Offen	10	In Bearbeitung	6
Erledigt	6	Rückfrage	3

Testprojel	ens	#17	
Projektnummer		89	94641
Projektstart		01.10.2018	
Projektende		31.08	3.2019
Offen	2	In Bearbeitung	1
Erledigt	1	Rückfrage	0

Testprojel	kt Wisa	g	#22
Projektnummer		nicht vorhander	
Projektstart		nicht vorhanden	
Projektende		nicht vorh	anden
Offen	1	In Bearbeitung	3
Erledigt	1	Rückfrage	1

Wohnbau	Quarti	er	#20
Projektnummer		4	37821
Projektstart		24.0	4.2020
Projektende		31.0	7.2022
Offen	2	In Bearbeitung	1
Erledigt	3	Rückfrage	2



Referenzen und Projekte



Bis zu 50% Zeitersparnis beim Mängelmanagement und der Bauüberwachung

Problem

- Aufzeichnung von Mängeln mit verschiedenen Geräten und Dokumenten
- Aufwendige Verarbeitung der Informationen im Büro
- Viele Ressourcen zur Überwachung von Baustellen notwendig

Lösung

- PlanRadar zur Zeiteinsparung beim Mängelmanagement
- Transparente Kommunikation weniger fehleranfällig als E-Mails
- Funktionen einfach an das jeweilige Projekt anpassbar

Ergebnis

- 50% weniger Zeitaufwand beim Mängelmanagement
- Detaillierte Planprüfungen und analoge Mängelaufzeichnungen sind passé







ATP Zagreb: Bauüberwachung von 6 Eurospin-Filialen in Kroatien



Ohne nachhaltige Baudokumentation können keine erstklassigen Gebäude entstehen. Mit PlanRadar können Architekt:innen und Ingenieur:innen sowohl vor Ort als auch im Büro effizient arbeiten."

Christoph Achammer, Gründer und CEO von ATP



https://www.planradar.com/at/kunden/atp/







400+

Mitarbeiter an 18 globalen Standorten.

Mehr erfahren



120,000+

Kunden in 65+ Ländern.

Mehr erfahren



100,000+

Projektaktionen pro Tag.

Mehr erfahren



75%

unserer Kunden wählen Plan-Radar aufgrund seiner Nutzerfreundlichkeit.

Mehr erfahren













M SIGNA





Bleiben wir in Kontakt!

Jun Chang

Team Lead Sales DACH

+43 660 943 18 37 j.chang@planradar.com www.planradar.com



