



**MINERAL WASTE MANAGER**

# **Mineral Waste Manager**

**Die digitale und KI-basierte Lösung zur Unterstützung bei der Entsorgung von mineralischem Abfall**



# Die Entsorgung mineralischer Abfälle ist für alle Marktteilnehmer eine Herausforderung!



## Bauindustrie

- Zeitdruck: Abfall muss von der Baustelle weg
- Ökonomisch suboptimale Entsorgung aufgrund Intransparenz
- Hohe Unsicherheit aufgrund von hohen Kosten und komplizierten Regelwerken



## Beförderer / Transport

- Unnötige Transportwege aufgrund der Intransparenz des Marktes
- Ineffizienter Markt führt zu geringerer Recycling-Quote



## Behandler / Deponie

- Weitgehend analoge Prozesse
- Ineffiziente Prozesse bei der Auftragsabwicklung
- Expertenmangel in der Branche

# Spezifische Herausforderungen der Bauwirtschaft

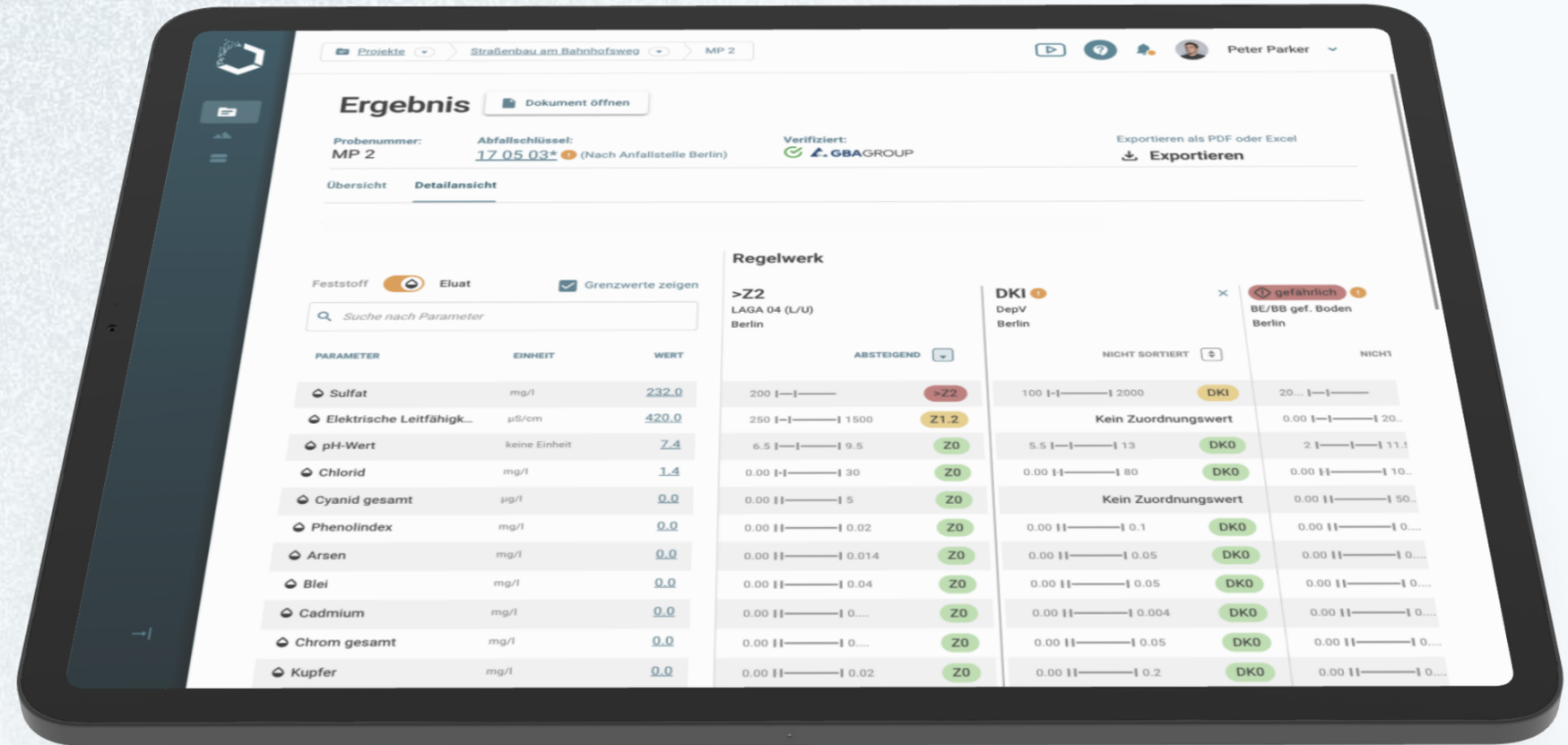
- ✘ **Zeitdruck:** Wenn der Abfall nicht schnell genug entsorgt wird, steht die Baustelle
- ✘ Die Entsorgung ist **ökonomisch suboptimal** aufgrund von Intransparenz
- ✘ **Hohe Unsicherheit** aufgrund von hohen Kosten und komplizierten Regelwerken
- ✘ Der **Parameterumfang** für Anlagen ist unklar
- ✘ Durch die Mantelverordnung gibt es oft **keine Vergleichbarkeit** der Einstufung aus der Kalkulationsphase



# Der Mineral Waste Manager

## Was wir machen:

- Abwicklungsprozesse bei der Entsorgung mineralischer Abfälle digitalisieren und effizienter machen
- Ein Schritt mehr auf dem Weg zur Digitalisierung in der Entsorgungsbranche



"Wir setzen den digitalen Industrie-Standard zur Entsorgung mineralischer Abfälle."

# Wie kann der Mineral Waste Manager die Baubranche unterstützen?

- ✓ **Vollständigkeitsprüfung** des Parameterumfangs bezogen auf jedes Regelwerk und jede Anlage/Charge
- ✓ Vergleich der **Regelwerke** auf einen Blick
- ✓ Vergleich der **Proben** aus verschiedenen Projektphasen (transparent darstellbar)
- ✓ Anlagentool zeigt die **Annahmefähigkeit** des Abfalls für alle Einzelfallbestimmungen, Altgenehmigungen, sowie individuelle Sonderregelungen auf einen Blick.
  
- ✓ **Zentrale Ablage** für Lieferscheine und Übernahmescheine
- ✓ Zugriff auf alle **öffentlichen Anlagen** mit Ansprechpartnern und Entfernungen und die Möglichkeit eigene Anlagen zu hinterlegen.



WIR SIND ZERTIFIZIERT

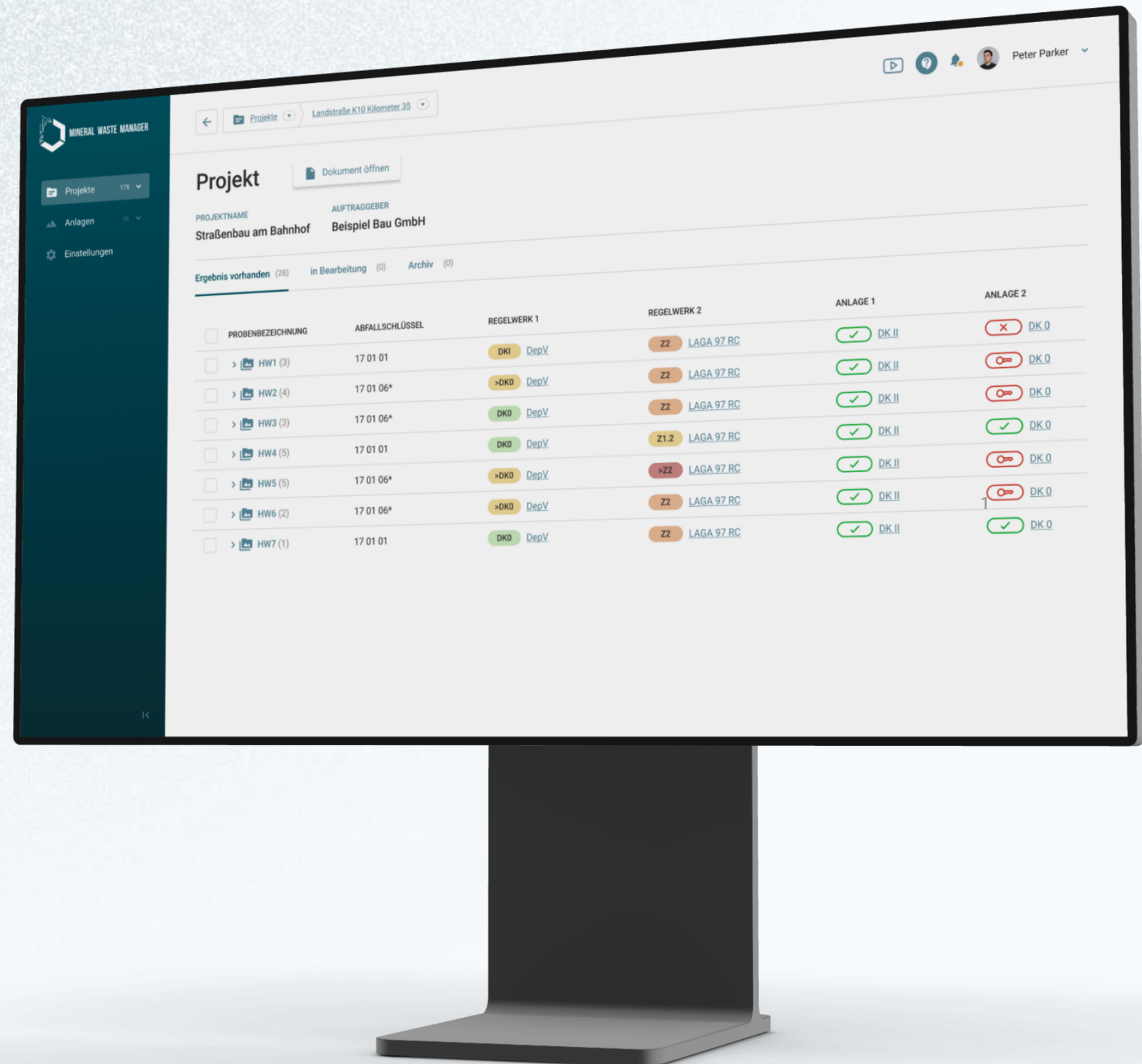
# Der Mineral Waste Manager schützt deine Daten!



UNSERE LÖSUNG

# Live-Demo

<https://ki.mineral-waste-manager.de/>





## Wo wir jetzt stehen

**2 Mio.**

Tonnen klassifiziertes  
Material jede Woche

**200+**

Regelwerke zur  
Klassifizierung

**700+**

automatisch betrachtete  
Parameter

**3+**

Partnerlabore

EXPERTEN AUS DER BRANCHE

## Unsere Partner & Kunden



“Eine komfortable Lösung  
zum Umgang mit  
mineralischem Abfall.”



**Fragen? Besuche unsere Seite oder kontaktiere uns persönlich!**



[www.mineral-waste-manager.de](http://www.mineral-waste-manager.de)



**Dr. Sebastian Busse**  
Geschäftsführer

[sebastian@mineral-waste-manager.de](mailto:sebastian@mineral-waste-manager.de)