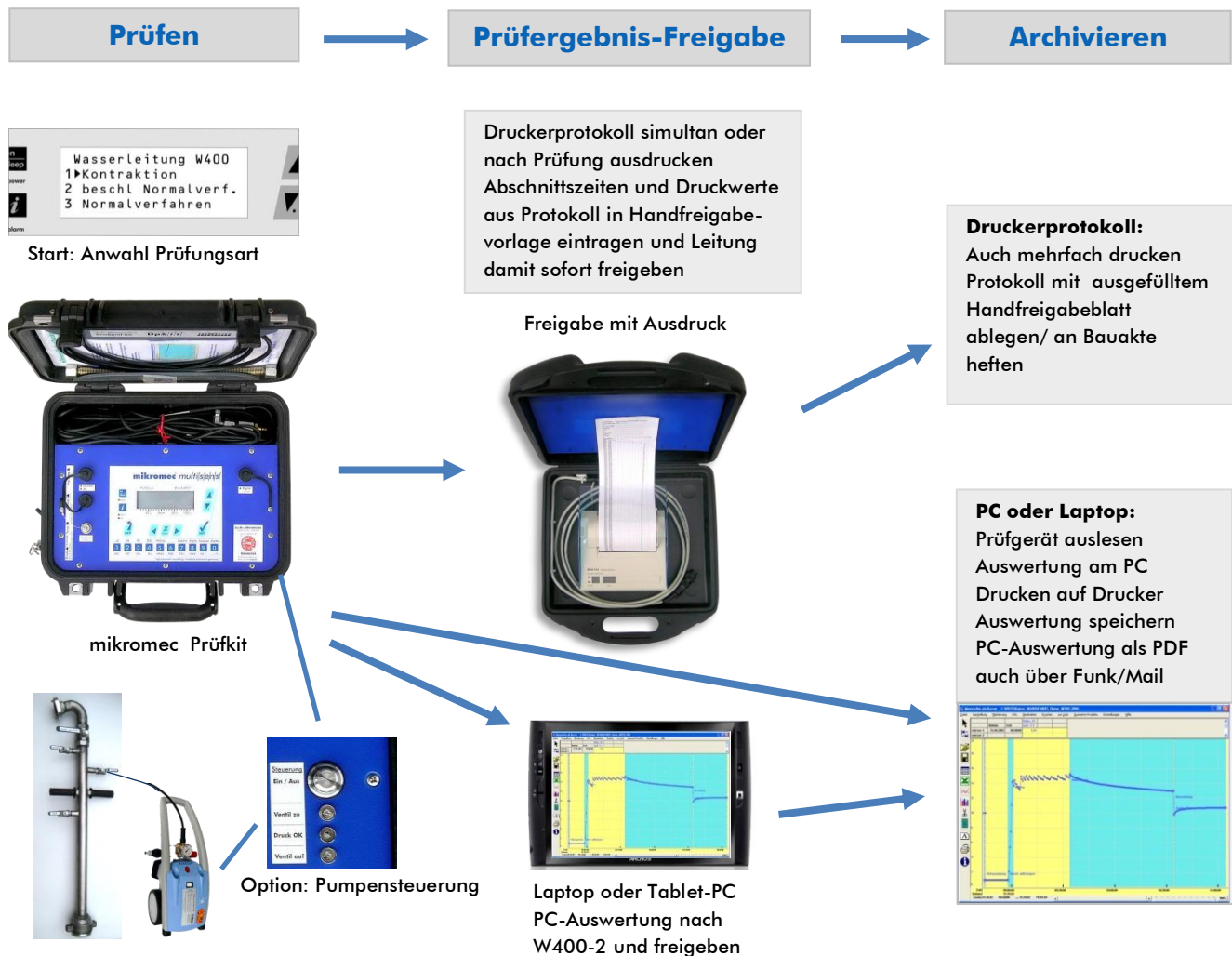


## Wasserleitungsprüfung: Vorteile mit mikromec Prüfsystemen

- Sehr zuverlässiges System, beeindruckend genau, sehr robust für die Baustelle gebaut, bewährt
- Druckbereiche: bis 25bar, 33bar, 100bar
- Einfachste Bedienung: Taste „Prüfung“ und dann menügeführte Abfrage der Prüfmethode
- Alle Verfahren: Kontraktionsverfahren, Normalverfahren, beschleunigtes Normalverfahren
- Präzise Druckanzeige während der Prüfung, Pumpensteuerung optional
- Optimaler Beleg schon vor Ort: Protokollausdruck während oder nach der Prüfung
- Freigabe vor Ort: Protokollausdruck mit exakten Zeiten und Werten an Kurve
- Optimale Unterstützung und Protokolle bei Freigabe am PC



## So unterstützt TECHNETICS seine Kunden:

- Temperaturmessung, Mengenerfassung, Pumpensteuerung im Prüfgerät
- Prüfpumpen von 10 bis 68L/Minute, mit Elektromotor oder Benzinmotor
- Komplettsysteme mit Prüfbaum und Anschlussteilen auch für Ihre Anforderungen
- PC-Software zur Datenauswertung und Protokollierung gemäß aller gängigen Verfahren
- Prüfsysteme erweiterbar für Gasleitungsprüfung DVGW G469: C3, A1, A2, B2, Abwasser nach EN1610
- Praxisorientierte Schulung zu Verfahren, Technik und Durchführung, Telefonhotline
- Periodischer Service, damit Sie sich über viele Jahre auf die Systeme verlassen können