

Ablauf Mischgutprobe und Bohrkern-Unternehmer

Grundlage	Ablaufschritt	Ergebnis	Erläuterungen	Hilfsmittel	Zuständig
Werkvertrag Kontroll- und Prüfplan	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Alle an der Ausführung Beteiligten instruieren</div> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">↓</div>	Bereinigter Prüfplan (Eigenkontrollen Unternehmer und Stichproben Bauherr)	Angaben: - Projektstammdaten - Sollwerte Mischgutsorten - Adressliste Für jedes Projekt sind die aktuellen sortenspezifischen Deklarationen des Lieferwerks zu verwenden.	Beteiligte - örtl. Bauleitung - Unternehmer - Ev. Unternehmerlabor - Ev. Berater Oberbau TAZ	PL TAZ
Bereinigter Prüfplan Bauprogramm	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Laborleistungen inkl. Mischgut- und Bohrkernstatistiken bestellen, in der Regel beim Unternehmerlabor</div> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">↓</div>	Probeentnahmen beim Unternehmerlabor bestellt	In der Regel führt das Unternehmen beim Unternehmerlabor die Probeentnahmen und Prüfungen durch. Der PL TAZ kann nach eigenem Ermessen Stichproben beim Labor TBA veranlassen		Unternehmer PL TAZ für Prüfungen durch Labor TBA
Definitive Einbautermine	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Probeentnahme und Prüfung durchführen</div> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">↓</div>	Prüfprotokoll / -bericht			Unternehmerlabor
Prüfprotokoll	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Prüfprotokoll mit Sollwertvergleich ergänzen</div> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">↓</div>	Soll-Ist Vergleich		Mischgut- und Bohrkernstatistik erstellen und laufend nachführen	Unternehmerlabor
Prüfprotokoll und Sollwertvergleich, Mischgut- und Bohrkernstatistik	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Mischgut- und Bohrkernstatistik, Prüfprotokoll mit Sollwertvergleich an die Beteiligten übermitteln</div> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">↓</div>	Nachgeführte Mischgut- und Bohrkernstatistik, inkl Prüfprotokolle, -berichte bei allen Beteiligten verteilt	Die Übermittlung der nachgeführten Bohrkern- und Mischgutstatistik inkl Prüfprotokolle, -berichte erfolgt an (Frist gemäss Absprache mit Bauherrschaft): - PL TAZ - Örtliche Bauleitung (falls vorhanden) - Unternehmer - Berater Oberbau TAZ		Unternehmerlabor
Prüfprotokoll und Sollwertvergleich	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">Sollwerte eingehalten?</div> <div style="margin-right: 10px;">Ja</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">Nein</div> </div> <div style="text-align: center; margin: 5px 0;">↓</div>	Allfällige Abweichungen	Bei Abweichungen nimmt die örtliche Bauleitung Rücksprache mit dem PL TAZ. Der Berater Oberbau TAZ interveniert bei gravierenden Abweichungen beim PL TAZ	Qualitätskontrolle für Walzasphalt	örtl. Bauleitung
Abweichungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Massnahmen ergreifen</div>	Massnahmen	Bei gravierenden Abweichungen ist der weitere Einbau zu stoppen. Ev. Weitere Prüfungen veranlassen	Qualitätskontrolle für Walzasphalt	PL TAZ
Alle Prüfprotokolle und Sollwertvergleiche	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Ergebnisse im QS-Ordner ablegen</div>			QS-Ordner für Projekte im TAZ	örtl. Bauleitung