



Putzmeister



Putzmeister Akademie

Kundenseminare 2024



Sehr geehrte Damen und Herren,

Die erste Schulungssaison nach der Corona-Pandemie konnten wir bei der Putzmeister Akademie erfolgreich abschließen. Die Teilnehmerzahlen im Winter 2023 entsprachen wieder den Vor-Corona-Zahlen und es zeichnet sich vor allem bei den Inhouse Seminaren im In- und Ausland eine steigende Nachfrage ab. Offensichtlich wird der technische aber vor allem auch der sicherheitstechnische Inhalt unserer Seminare geschätzt und gerne angenommen.

Neben dem weiterhin bestehenden Angebot einer Online-Schulung (Sie finden es auf Seite 18) haben wir als Neuheit ein 1,5-tägiges Training für **Betonpumpen-Disponenten** in unser Angebot aufgenommen. Dabei wird vor allem thematisiert, wie bei der Auftragserteilung sichergestellt werden kann, dass für Durchführung und Arbeitssicherheit benötigte Informationen vom Auftraggeber über die Disposition zum Maschinisten gelangen. Das Angebot finden Sie auf Seite 24.

Für Ihre **Maschinisten** haben wir Seminare zur Bedienung und Arbeitssicherheit im Programm. Dabei sind die Themen Wartung, Pflege und Notmaßnahmen immer eingeschlossen. Sie finden diese Angebote auf den Seiten 10, 13 und 14.

Für Ihr **Werkstattpersonal** bzw. technisch versierte Maschinisten finden Sie Seminare auf den Seiten 11, 12 und 20.

Fachkräfte für Arbeitssicherheit schulen wir in einem Seminar mit Workshop Charakter. Es wird regelmäßig von Teilnehmern namhafter Betreiber aus dem deutschsprachigen Raum zum Austausch sicherheitstechnischer Fragen genutzt. Sie finden dieses Angebot auf Seite 22.

Für **Seminare** in Ihrer Nähe haben wir Vorschläge auf Seite 16. Wir unterbreiten Ihnen auf Wunsch gerne auch maßgeschneiderte Angebote, zum Beispiel für Seminare in Ihren eigenen Räumen.

Wenn Sie planen Ihr Personal zu einem **Qualifizierungsseminar der BG RCI** zu schicken, finden Sie Informationen dazu auf Seite 3. Unsere Seminare werden von der Berufsgenossenschaft als Vorbereitungslehrgang anerkannt.

Sprechen Sie uns bitte direkt an wenn Sie kein Angebot finden, das Ihren Wünschen gerecht wird. Unsere Kontaktdaten finden Sie am Ende der Broschüre.

Lukas Reiser
– Leiter Akademie –
Putzmeister Services

Der Qualifizierte Betonpumpenmaschinist (QBPM) ist ein Qualifizierungsnachweis, den die Berufsgenossenschaft Rohstoffe und Chemische Industrie (BG RCI) verleiht. Jeder Maschinist soll im Verlauf eines Jahres nach dem Berufseinstieg verschiedene Schulungsschritte durchlaufen, die in einen Wochenkurs und einer praktischen und theoretischen Prüfung münden.

Vorteil für den Maschinisten: Er verfügt über einen in Deutschland allgemein anerkannten Qualifizierungsnachweis. Er wird fachgerecht in alle Bereiche seiner Tätigkeit eingeführt und erkennt mögliche Gefahren beim Arbeiten. Somit verringert sich das Unfallrisiko beim Arbeiten mit Betonpumpen.

Vorteil für den Betonpumpen Betreiber: Der Maschinist hat vor der BG RCI seine Fähigkeiten nachgewiesen. Damit hat der Betreiber seine gesetzlichen Pflichten im Hinblick auf Qualifizierung und Unterweisung des Maschinisten erfüllt. Zunehmend wird der Qualifizierungsnachweis auch bei der Auftragsvergabe von Großprojekten verlangt.

Die Mehrheit der Betonpumpenmaschinisten in Deutschland hat die Qualifizierung durchlaufen, in einigen Regionen sind es nahezu 100 %. Machen auch Sie mit!

Seitens der BG RCI wird die Qualifizierung zum Betonpumpenmaschinisten als förderfähig nach den Richtlinien des "BG RCI Prämiensystems" eingestuft.

Wir informieren Sie gerne über weitere Details. Unsere Kontaktdaten finden Sie am Ende der Broschüre.



Qualifikations-Maßnahme	Berufseinsteiger	Mehrjährig tätige Maschinisten
Einweisung im Betrieb durch fachkundiges Personal und Patenschaft im 1. Jahr	Vor bzw. ab Beginn der Tätigkeit	_____
Vorbereitungslehrgang beim Hersteller	Innerhalb eines Jahres oder bei Bedarf	Bei Bedarf (z.B. neue Pumpentechnologie)
Lehrgang „Qualifizierter Betonpumpen Maschinist“ (1 Woche inkl. theoretischer und praktischer Prüfung)	Innerhalb eines Jahres	Angestrebt innerhalb einer Übergangszeit von 5 Jahren
Fortbildungsseminar für den „Qualifizierten Betonpumpen Maschinisten“ (1-tägig)	Mindestens alle 3 Jahre	
Bedarfsgerechte Unterweisung durch fachkundiges Personal	Nach Bedarf, mindestens aber einmal jährlich mit Nachweis nach DGUV1 §4	

Putzmeister Betonpumpen

Seite

BP

Seminarkalender 2024 für Putzmeister Autobetonpumpen	5 – 8
Betonpumpen Maschinisten	10
Betonpumpen Maschinisten und Betonpumpen Mechaniker	11
Betonpumpen Mechaniker	12
Tagesworkshops in Aichtal für den Betonpumpen Maschinisten	13
Maschinisten für PUMI® mit Kolben- und Rotorpumpe	14
Regionalseminare und Firmenseminare in Deutschland	15 – 16
Online-Training / Webinare	17 – 18
Werkstattleiter und Meister	20
Disponenten für Autobetonpumpen	23 – 24

Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Seite

SAFETY

Übersicht	21
Workshopangebot	22

Akademie Informationen und Seminaranmeldung

Seite

INFO

Aktivitäten weltweit und moderne Lernmittel	25 – 26
Ihre Ansprechpartner für die Kundenseminare	27
Seminarvorabfrage zu allen Seminaren der PM Akademie	28
Anmelde-Information	29
Fax-Anmeldung zu den Seminaren der PM Akademie	30
Anfahrtsskizze „Der Weg zu uns“	31



Qualifizierter Betonpumpen Maschinist

Seit 1998 hat die Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI) die Federführung für die wichtige Weiterbildung zum „**Qualifizierten Betonpumpenmaschinisten**“ übernommen, gemäß DGUV Regel 101-012.

Als Kooperationspartner der BG RCI informieren wir Sie hier über die geplanten Termine 2023/2024 (Änderungen vorbehalten).

PM Herstellerbezogenes Vorbereitungsseminar für den Qualifizierten BP Maschinisten

Alle ausgewiesenen Kundenseminare. Hinweise dazu jeweils in der Seminaurausschreibung.

5-Tagesseminar zum Qualifizierten BP Maschinisten 2024 (BG RCI)

KW 03 / 15.01. – 19.01.2024 Flörsheim
 Frau Sabine Wasner, Tel. 06221-5108 23313 sabine.wasner@bgrci.de
 KW 04 / 22.01. – 26.01.2024 Feuchtwangen
 Frau Marion Weißmann, Tel. 06221-5108 22703 marion.weissmann@bgrci.de
 KW 07 / 12.02. – 16.02.2024 Berlin
 Frau Mandy Veit, Tel. 06221-5108 23512 mandy.veit@bgrci.de
 KW 08 / 19.02. – 23.02.2024 Hamburg (1. Termin)
 Frau Marina Schmidt, Tel. 06221-5108 22603 marina.schmidt@bgrci.de

Fortbildungstag 2024 für Maschinisten, die die Qualifizierung bereits absolviert haben

KW 03/2024	16.01.24	Flörsheim	F*	
KW 04/2024	23.01.24	Feuchtwangen	FEU*	
KW 07/2024	13.02.24	Berlin	B*	
KW 08/2024	20.02.24	Hamburg	HH*	* siehe Kalender auf Seite 7

Der Veranstalter dieser Termine ist die Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie. Die Anmeldung zu diesen Terminen erfolgt ausschließlich über die regionale BG RCI Sektion.

Benötigen Sie weitere Informationen oder ein individuelles Firmenangebot zu dieser Qualifizierungsmaßnahme vor Ort, dann sprechen Sie mich bitte direkt an:

Lukas Reiser / PM Akademie

Tel.: 0 71 27 / 599-223 · Fax: 0 71 27 / 599-900 · E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com



September		Oktober		November		Dezember	
1 Fr KW 35		1 So		1 Mi <i>Allerheiligen</i>		1 Fr	APS Seminar APS-DE4
2 Sa		2 Mo KW 40		2 Do		2 Sa	
3 So		3 Di <i>Tag der Deutschen Einheit</i>		3 Fr		3 So	
4 Mo KW 36		4 Mi		4 Sa		4 Mo KW 49	
5 Di		5 Do		5 So		5 Di	Werkstattleiter und Meister Deutsch
6 Mi		6 Fr		6 Mo KW 45	APS Seminar APS-DE3 Deutsch	6 Mi	
7 Do		7 Sa		7 Di		7 Do	
8 Fr		8 So		8 Mi		8 Fr	
9 Sa		9 Mo KW 41	APS Seminar APS-DE2 Deutsch	9 Do		9 Sa	
10 So		10 Di		10 Fr		10 So	
11 Mo KW 37		11 Mi		11 Sa		11 Mo KW 50	
12 Di		12 Do		12 So		12 Di	
13 Mi		13 Fr		13 Mo KW 46	APS Seminar APS-EN3 Englisch	13 Mi	
14 Do		14 Sa		14 Di		14 Do	
15 Fr		15 So		15 Mi		15 Fr	
16 Sa		16 Mo KW 42	APS Seminar APS-EN1 Englisch	16 Do		16 Sa	
17 So		17 Di		17 Fr		17 So	
18 Mo KW 38		18 Mi		18 Sa		18 Mo KW 51	
19 Di		19 Do		19 So		19 Di	
20 Mi		20 Fr		20 Mo KW 47		20 Mi	
21 Do		21 Sa		21 Di		21 Do	
22 Fr		22 So		22 Mi		22 Fr	
23 Sa		23 Mo KW 43	APS Seminar APS-EN2 Englisch	23 Do		23 Sa	
24 So		24 Di		24 Fr		24 So <i>Heiligabend</i>	
25 Mo KW 39	APS Seminar APS-DE1 Deutsch	25 Mi		25 Sa		25 Mo <i>1. Weihnachtsfeiertag</i>	
26 Di		26 Do	26 So		26 Di <i>2. Weihnachtsfeiertag</i>		
27 Mi		27 Fr	27 Mo KW 48	APS Seminar APS-DE4 Deutsch (bis 1.12.)	27 Mi KW 52		
28 Do	28 Sa	28 Di	28 Do				
29 Fr	29 So	29 Mi	29 Fr				
30 Sa		30 Mo KW 44		30 Do		30 Sa	
		31 Di				31 So <i>Silvester</i>	

Weitere individuelle und regionale Termine nach Angebot und Absprache. Änderungen vorbehalten.



Januar			Februar			März		
1 Mo <i>Neujahr</i>			1 Do	Kundenseminar Finnland Englisch		1 Fr		Werkstattl. u. Meister DE
2 Di KW 01			2 Fr			2 Sa		
3 Mi			3 Sa			3 So		
4 Do			4 So			4 Mo KW 10		
5 Fr			5 Mo KW 06	BP Maschinisten 02 Deutsch		5 Di		Firmenseminar Gera Deutsch
6 Sa <i>Hl. Drei Könige</i>			6 Di		Kundenseminar Graz Österreich Deutsch	6 Mi	NL Gera BP, BP/PUMI Deutsch	Kunden- seminar Schweden Englisch
7 So			7 Mi			7 Do		
8 Mo KW 02			8 Do		Maschinisten/ Mechaniker 01 Deutsch	8 Fr		
9 Di		BP Maschi- nisten 01 Deutsch	9 Fr		Firmenseminar Vilshofen DE	9 Sa		
10 Mi	NL Frankfurt BP, BP/PUMI Deutsch		10 Sa			10 So		
11 Do			11 So			11 Mo KW 11		
12 Fr			12 Mo KW 07			12 Di		
13 Sa			13 Di			13 Mi	BP Mechaniker 01 Deutsch	NL Hamburg (Wildeshausen) Deutsch
14 So			14 Mi	Kunden- seminar CH Deutsch		14 Do		
15 Mo KW 03	NL Essen BP, BP/PUMI Deutsch	Kunden- seminar CH Deutsch	15 Do		Qual. BP Maschinist Berlin Deutsch	15 Fr		NL Hamburg (Neumünster) Dt.
16 Di			16 Fr	F*		16 Sa		Firmenseminar Deutsch
17 Mi			17 Sa		Firmenseminar Berlin Deutsch	17 So		
18 Do			18 So			18 Mo KW 12		
19 Fr			19 Mo		Firmenseminar Berlin Deutsch	19 Di		
20 Sa			20 Di KW 08			20 Mi		
21 So			21 Mi			21 Do		
22 Mo KW 04	NL München BP, BP/PUMI Deutsch		22 Do		Qual. BP Maschinist Hamburg Deutsch	22 Fr		
23 Di		Kunden- seminar Norwegen Englisch	23 Fr	FEU*		23 Sa		
24 Mi			24 Sa		Firmenseminar Deutsch	24 So		
25 Do	Kunden- seminar CH Französisch	Kunden- seminar CH Italienisch	25 So			25 Mo KW 13		
26 Fr			26 Mo KW 09	Kunden- seminar CH Deutsch		26 Di		
27 Sa			27 Di			27 Mi		
28 So			28 Mi		Werkstattleiter und Meister Deutsch (bis 1.3.)	28 Do		
29 Mo KW 05			29 Do			29 Fr <i>Karfreitag</i>		
30 Di				Kundenseminar Finnland Englisch (bis 1.2.)		30 Sa		
31 Mi						31 So <i>Ostersonntag</i>		

* siehe Liste auf Seite 6

Weitere individuelle und regionale Termine nach Angebot und Absprache. Änderungen vorbehalten.



April		Mai		Juni		Juli	
1 Mo	<i>Ostermontag</i>	1 Mi	<i>Maifeiertag</i>	1 Sa		1 Mo	KW 27
2 Di	KW 14	2 Do		2 So		2 Di	
3 Mi		3 Fr		3 Mo	KW 23	3 Mi	
4 Do		4 Sa		4 Di		4 Do	
5 Fr		5 So		5 Mi		5 Fr	
6 Sa		6 Mo	KW 19	6 Do		6 Sa	
7 So		7 Di		7 Fr		7 So	
8 Mo	KW 15	8 Mi		8 Sa		8 Mo	KW 28
9 Di		9 Do	<i>Christi Himmelfahrt</i>	9 So		9 Di	
10 Mi		10 Fr		10 Mo	KW 24	10 Mi	
11 Do		11 Sa		11 Di		11 Do	
12 Fr		12 So		12 Mi		12 Fr	
13 Sa		13 Mo	KW 20	13 Do		13 Sa	
14 So		14 Di		14 Fr		14 So	
15 Mo	KW 16	15 Mi		15 Sa		15 Mo	KW 29
16 Di		16 Do		16 So		16 Di	
17 Mi		17 Fr		17 Mo	KW 25	17 Mi	
18 Do	Dispo- nenten Deutsch	18 Sa		18 Di		18 Do	
19 Fr		19 So	<i>Pfingsten</i>	19 Mi		19 Fr	
20 Sa		20 Mo	<i>Pfingsten</i>	20 Do		20 Sa	
21 So		21 Di	KW 21	21 Fr		21 So	
22 Mo	KW 17	BP Maschi- nisten 03 Deutsch	22 Mi	22 Sa		22 Mo	KW 30
23 Di	23 Do		23 So		23 Di		
24 Mi		24 Fr		24 Mo	KW 26	24 Mi	
25 Do	PUMI Maschinen Deutsch	25 Sa		25 Di		25 Do	
26 Fr		26 So	26 Mi		26 Fr		
27 Sa		27 Mo	KW 22	27 Do		27 Sa	
28 So		28 Di		28 Fr		28 So	
29 Mo	KW 18	29 Mi		29 Sa		29 Mo	KW 30
30 Di		30 Do	<i>Fronleichnam</i>	30 So		30 Di	
		31 Fr				31 Mi	

Weitere individuelle und regionale Termine nach Angebot und Absprache. Änderungen vorbehalten.





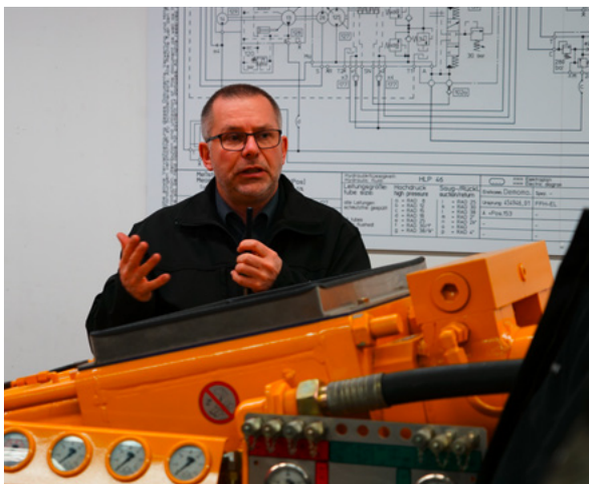
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Maschinisten von Betonpumpen
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Optimale Bedienung der Maschine. • Grundkenntnisse der Instandhaltung von Betonpumpen • Grundkenntnisse in der Fehlerbehebung
Anerkennung als Vorbereitungsseminar zum QBPM der BG RCI	
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Funktion der Maschine in Theorie und Praxis • Wartung der Betonpumpe • Einfache Störungsbehebung und Notfallmaßnahmen auf der Baustelle zur Schadensbegrenzung <ul style="list-style-type: none"> • Unterweisung zur Arbeitssicherheit im Umgang mit Betonpumpen nach DGUV1 §4
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Unterlagen für den Teilnehmer • Sicherheitshandbuch • Multimedia Technik für den Theorieteil • Pumpenmodell und Autobetonpumpe für den Praxisteil
Dauer	2 Tage (Start am 1. Tag um 9.00 Uhr, Ende am 2. Tag ca. 16.30 Uhr)
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	min. 8 Personen, max. 15 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	389 € + MwSt.
Termine	<p>09.01. - 10.01.2024 / Seminar-Nr. 2024-Ma-01</p> <p>05.02. - 06.02.2024 / Seminar-Nr. 2024-Ma-02</p> <p>22.04. - 23.04.2024 / Seminar-Nr. 2024-Ma-03</p>
Hinweis	<p>Dieses Seminar bietet Informationen für Anfänger wie für fortgeschrittene Bediener. Für Maschinisten, die auch Instandsetzungsarbeiten durchführen, eignet sich das Seminar für Maschinisten und Mechaniker vom 07.–09.02.2024. Details dazu finden Sie auf der nächsten Seite</p> <p>Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com</p>



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Maschinisten von Betonpumpen, die zusätzlich Instandhaltungsarbeiten ausführen • Instandhaltungspersonal mit wenig Erfahrung in Betonpumpentechnik
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Optimale Instandhaltung von Betonpumpen • Detailliertes Wissen bei der Bedienung aller Komponenten • Vermittlung von erweiterten Kenntnissen in der Fehlersuche und Fehlerbehebung
Anerkennung als Vorbereitungsseminar zum QBPM der BG RCI	
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Detaillierte Funktion der Maschine in Theorie und Praxis • Komplette Wartung der Betonpumpe • Störungsbehebung und Notfallmaßnahmen • Unterweisung zur Arbeitssicherheit beim Beton Pumpen nach DGUV 1 §4 • Maschinendokumentation • Einführung in die Steuerung der Betonpumpe
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Unterlagen für den Teilnehmer • Sicherheitshandbuch • Multimedia Technik für den Theorieteil • Pumpenmodell und Autobetonpumpe für den Praxisteil
Dauer	2 Tage (Start am 1. Tag um 9.00 Uhr, Ende am 2. Tag ca. 16.30 Uhr)
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	min. 8 Personen, max. 20 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	389 € + MwSt.
Termin	08. – 09.02.2024 in Aichtal / Seminar-Nr. 2024-MaMe-01
Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com	



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Instandhaltungspersonal mit Erfahrung in Betonpumpentechnik • Maschinisten von Betonpumpen mit großer Erfahrung in Betonpumpentechnik
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Optimale Wartung der Putzmeister Betonpumpen. • Vermittlung von detaillierten Kenntnissen in der Fehlersuche und Fehlerbehebung • Aktuelles Wissen über Neuerungen in der Betonpumpentechnik
Anerkennung als Vorbereitungsseminar zum QBPM der BG RCI	
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Technische Dokumentation für Mechaniker und Werkstattleiter • Neuerungen in der Putzmeister Maschinentechnik • Putzmeister Steuerungstechnik • Prüfungen und Einstellungen an der Maschine • Unterweisung zur Arbeitssicherheit im Umgang mit Betonpumpen nach DGUV1 §4
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Unterlagen für den Teilnehmer • Sicherheitshandbuch • Multimedia Technik für den Theorieteil • Pumpenmodell und Autobetonpumpe für den Praxisteil
Dauer	2 Tage (Start am 1. Tag um 9.00 Uhr; Ende 2. Tag ca. 16.30 Uhr)
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	min. 8 Personen, max. 20 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	389 € + MwSt.
Termin	12. – 13.03.2024 in Aichtal / Seminar-Nr. 2024-MaMe-01
<p>Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com</p>	



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none">• Betonpumpen-Maschinisten unserer Kunden
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none">• Richtige Bedienung aller Komponenten der Betonpumpe• Bestimmungsgemäße Verwendung
Anerkennung als Vorbereitungsseminar zum QBPM der BG RCI	
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none">• Funktion der Maschine in Theorie und Praxis• Tägliche Wartung der Betonpumpe• Unterweisung zur Arbeitssicherheit im Umgang mit Betonpumpen nach DGUV1 §4
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none">• Unterlagen für den Teilnehmer• Sicherheitshandbuch• Multimedia Technik für den Theorieteil• Pumpenmodell und Autobetonpumpe für den Praxisteil
Dauer	1 Tag (8.30 – 16.30 Uhr)
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	min. 5 Personen, max. 12 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	229 € + MwSt.
Termine	Die Tagesworkshops werden nach Ihrem Bedarf individuell vereinbart und durchgeführt.
Hinweise	<p>Auf Ihre inhaltlichen Wünsche nehmen wir gerne Rücksicht. Siehe auch: Individuelle Firmenseminare vor Ort, Seite 17.</p> <p>Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com</p>



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Maschinisten von PUMI® Fahrmischerpumpen mit Kolben- oder Rotorpumpe
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Optimale Bedienung der Maschine • Instandhaltung von Fahrmischerpumpen • Kenntnisse in der Fehlersuche und Fehlerbehebung
Anerkennung als Vorbereitungsseminar zum QBPM der BG RCI	
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Maschinenkonzept PUMI® und Aufbau der unterschiedlichen Putzmeister-Fahrmischerpumpen • Funktion der Maschine in Theorie und Praxis • Wartung der Fahrmischerpumpe • Störungsbehebung und Notfallmaßnahmen • Unterweisung zur Arbeitssicherheit im Umgang mit Betonpumpen nach DGUV1 §4
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Unterlagen für den Teilnehmer • Sicherheitshandbuch • Multimedia Technik für den Theorieteil • Pumpenmodell und PUMI® für den Praxisteil
Dauer	2 Tage (Start am 1. Tag um 9.00 Uhr, Ende am 2. Tag ca. 16.30 Uhr)
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	min. 6 Personen, max. 15 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	389 € + MwSt.
Termin	25. - 26.04.2024 / Seminar-Nr. 2024-Pumi-01
Hinweis	<p>Gerne können wir Ihre PUMI® als Übungsgerät nutzen. In diesem Fall reduziert sich die Teilnahmegebühr entsprechend.</p> <p>Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com</p>





In zunehmendem Maße vereinbaren wir Seminare vor Ort mit unseren Kunden. Dabei bieten wir individuelle Lösungen, die auch in Zusammenarbeit mit der BG RCI oder mit Referenten anderer Anbieter erarbeitet werden können. Auf diese Weise könnten auch Komponenten Ihrer Fahrlehrer im Zusammenhang mit der Berufskraftfahrer Qualifizierung oder allgemein Ihrer Sicherheitsfachkräfte berücksichtigt werden.

Wir bieten dazu folgende Themen an:

1. Betonpumpentechnik in Theorie und Praxis
2. Arbeitssicherheit beim Pumpen von Beton
3. Wartung und Instandhaltung
4. Fehlersuche und Maßnahmen bei Funktionsstörungen

Findet das Seminar direkt bei Ihnen statt, so verbinden sich damit viele Vorteile:

- Berücksichtigung Ihrer Themen bzw. Ihrer Referenten.
- Keine zusätzlichen Reisekosten für Ihre Teilnehmer.
- Praktische Übungen an Ihren eigenen Maschinen



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Betonpumpen Maschinisten • PUMI® Maschinisten • Betriebsleiter und Disponenten, die sich über den sicheren Einsatz von Betonpumpen informieren wollen.
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Richtige und sichere Bedienung der Betonpumpe • Auffrischung vorhandenen Wissens zur Maschinenteknik • Verbesserte Wartung
Anerkennung als Vorbereitungsseminar zum QBPM der BG RCI	
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Funktion der Maschine in Theorie und Praxis • Wartung der Betonpumpe • Störungsbehebung und Notfallmaßnahmen • Unterweisung zur Arbeitssicherheit im Umgang mit Betonpumpen nach DGUV1 §4
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Unterlagen für den Teilnehmer • Multimedia Technik für den Theorieteil • Eine Autobetonpumpe bzw. PUMI® für den Praxisteil
Dauer	Regionalseminare 1 Tag / individuelle Firmenseminare z. B. 1 Tag oder 2× 1 Tag
Seminarort	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Ihnen, • In Tagungshotels, • In einem Putzmeister Servicecenter
Teilnehmerzahl	8 – 20 Personen pro Seminar (individuell in Abstimmung mit dem Kunden)
Sprache	Deutsch, Englisch, weitere Sprachen nach Vereinbarung
Teilnehmerpreis	a) Regionalseminar 229 € + MwSt. inkl. Unterlagen und Tagesverpflegung b) Individuelle Firmenseminare nach Angebot
Aktuelle Termine	<ul style="list-style-type: none"> • <i>NL Frankfurt, 10.01.2024 / Betonpumpe</i> • <i>NL Frankfurt, 11.01.2024 / Betonpumpe und PUMI®</i> • <i>NL Essen, 15.01.2024 / Betonpumpe</i> • <i>NL Essen, 16.01.2024 / Betonpumpe und PUMI®</i> • <i>NL München, 22.01. - 25.01.2024 / Betonpumpe</i> • <i>NL München, 26.01.2024 / PUMI®</i> • <i>NL Gera, 06.03.2024 / Betonpumpe</i> • <i>NL Gera, 07.03.2024 / Betonpumpe und PUMI®</i> • <i>NL Berlin, 19.02.2024 / Betonpumpe und PUMI®</i> • <i>NL Hamburg, 12.03.2024 / Betonpumpe (Wildeshausen)</i> • <i>NL Hamburg, 13.03.2024 / Betonpumpe und PUMI® (Wildeshausen)</i> • <i>NL Hamburg, 15.03.2024 / Betonpumpe (Neumünster)</i>
Hinweise	Weitere Termine und Veranstaltungsorte auf Anfrage Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com

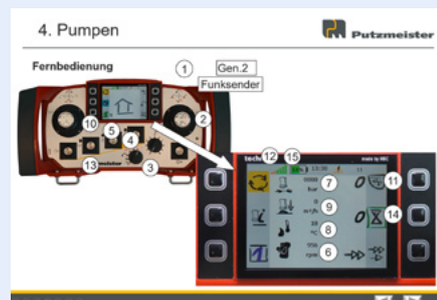
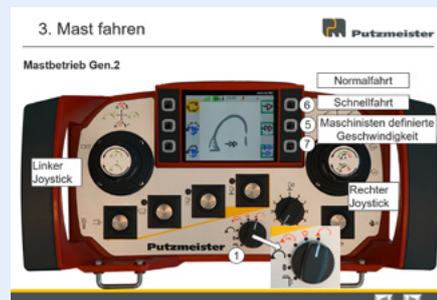
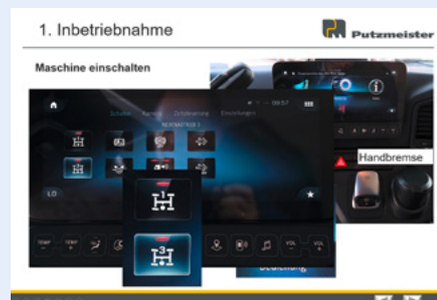




Online-Trainings, sogenannte Webinare, sind seit 2020 in Mode gekommen. Die Putzmeister Akademie nutzt diese Form der Schulung für interne Seminare der Serviceorganisation. Gerne würden wir bei Bedarf auch Ihre Mitarbeiter in einem Online-Format schulen.

Grundsätzlich planen wir Online-Schulungen kürzer, denn wir sind der Meinung, dass die Konzentration bei diesem Format schneller nachlässt als bei Präsenzschulungen, insbesondere wenn die Teilnehmer daran überhaupt nicht gewöhnt sind. Deshalb bieten wir auf der Folgeseite ein **4 Stunden-Format** an.

Sollten Sie ein Online-Training exklusiv für Ihr Personal wünschen, so machen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot. Sprechen Sie uns an!



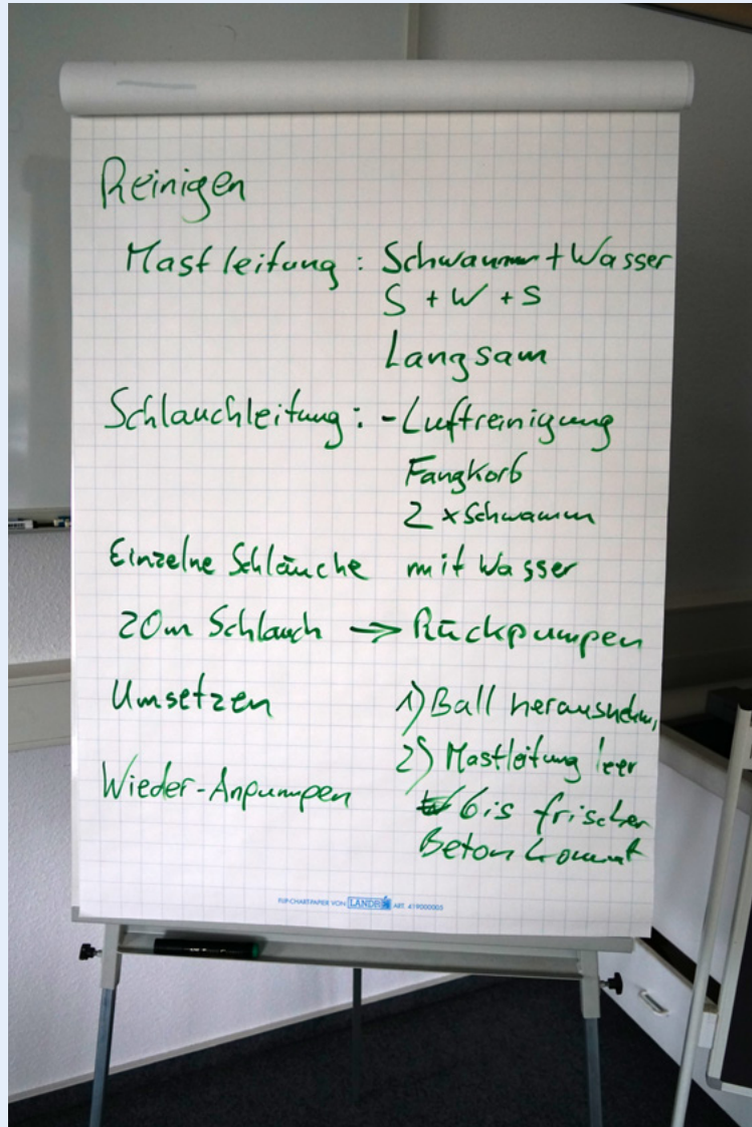
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Maschinisten, die eine neue Putzmeister Betonpumpe bedienen sollen. • Maschinisten, die eine ihnen unbekannte Putzmeister Betonpumpe bedienen sollen
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Vermittlung von Informationen, die zur richtigen und sicheren Bedienung einer Putzmeister Betonpumpe erforderlich sind
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Funktion der Autobetonpumpe • Richtige Bedienung • Arbeitssicherheit beim Umgang mit Betonpumpen
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Online-Präsentationen, Animationen und Lernvideos
Teilnehmerzahl	min. 4 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	99 € + MwSt.
Dauer	4 Std. Online-Seminar
Besonders beachten!	Dieses Online-Seminar ist kein vollständiger Ersatz für eintägige oder mehrtägige Seminare. Es bietet aber wertvolle Hinweise für Einsteiger und Wiedereinsteiger als Zusatz zur Maschineneinweisung bzw. zu anderen Schulungsangeboten.
Termin	26.03.2024 (Start 8:00; Ende 12:30)
<p>Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com</p>	



Sie sind technischer Leiter oder Werkstattmeister und betreuen mit Ihrem Personal eine Vielzahl von Betonpumpen und mitunter auch noch anderen Baumaschinen? Sie sind technisch versiert und führen mit Ihrem Personal Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an Putzmeister Betonpumpen durch? Dann ist unser Angebot für Werkstattleiter und Meister möglicherweise genau das richtige Format für eine Weiterqualifizierung. Bei diesem Kurs werden Sie über alle Neuheiten an Maschinen von Putzmeister informiert.

Sie erhalten einen Überblick über nötige Wartungsarbeiten und Änderungen aufgrund der technischen Weiterentwicklung der Maschinen. Sie erfahren, welche Risiken bei Instandhaltungsarbeiten bestehen und wie Sie diese erfolgreich minimieren können. Darüber hinaus geben wir regelmäßig aktualisierte Hinweise zur „ersten Hilfe“ auf Baustellen, wenn ein Gerät streikt und ein Baustellenabbruch droht. Nicht zuletzt geben wir Ihnen auch wichtige Hinweise, welche Instandhaltungsarbeiten für Ihre Werkstatt sinnvoll sind und welche Arbeiten Sie besser delegieren sollten.

Das vorliegende Seminar findet zweimal im Jahr statt, einmal im Dezember und einmal Ende Januar/Anfang Februar. Die Inhalte sind identisch. Sie wechseln aber von Saison zu Saison, denn wir wollen Ihr Putzmeister Wissen stets aktuell halten.



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Werkstattleiter und Instandhaltungsverantwortliche von Putzmeister Kunden
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Übersicht über die aktuelle Entwicklung der Putzmeister Betonpumpen • Qualifizierung der Kundenwerkstätten zur Ausführung typischer Instandhaltungsarbeiten
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Aktuelle Änderungen in der Bedienung und Wartung von Putzmeister Autobetonpumpen • Qualifizierte Wartung und Instandsetzung • Anpassungen an erhöhte Sicherheitsanforderungen • Notmaßnahmen bei Maschinenausfall auf der Baustelle
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Aktuelle Informationen für den Teilnehmer • Multimedia Technik für den Theorieteil • Pumpenmodell und Autobetonpumpe für den Praxisteil
Dauer	2,5 Tage (Start am 1. Tag um 9.00 Uhr; Ende 3. Tag ca. 13.30 Uhr)
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	min. 8 Personen, max. 20 Personen. Wir behalten uns vor, bei Überschreitung der Teilnehmerzahl des ersten Kurses, Kunden auf das Seminar vom 28.02. – 01.03.2024 zu verweisen.
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	439 € + MwSt.
Termine	05.12. – 07.12.2023 / Seminar-Nr. 2023-Wrkst-01 28.02. – 01.03.2024 / Seminar-Nr. 2024-Wrkst-02
Besonders beachten!	Bitte melden Sie sich frühzeitig an, da dieser Kurs erfahrungsgemäß 4 Wochen vor Seminarbeginn ausgebucht ist.
Hinweis	Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com





Große Betonpumpendienstleister, Baufirmen und Unternehmen aus der Baustoffbranche, die Betonpumpen betreiben, verfügen häufig über Fachkräfte für Arbeitssicherheit, die wenig Erfahrung im Umgang mit Betonpumpen haben.

Für ihre Präventionsarbeit stellen sich die Fragen:

- Welches Gefährdungspotential besitzt die Betonpumpe als Arbeitsmaschine?
- Welches Gefährdungspotential hat der Arbeitsplatz des Pumpenmaschinisten bei ständig wechselnden Einsatzorten?
- Welche Vorschriften regeln das sichere Arbeiten des Pumpenmaschinisten auf der Baustelle?
- Nach welchen Vorschriften werden Betonpumpen konstruiert und gebaut?
- Wie oft, von wem und auf welche Weise müssen Betonpumpen sicherheitstechnisch geprüft werden?

Diese Fragen sind nur durch eine gewisse Einarbeitung in die Arbeitsweise und das Gefährdungspotential der Betonpumpe zu beantworten.

Im Rahmen eines zweitägigen Workshops unter Mitwirkung der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und Chemische Industrie werden die Teilnehmer darüber informiert, wie eine Betonpumpe funktioniert und welche Gefährdungen in verschiedenen Einsatzsituationen drohen bzw. minimiert werden können.

Wichtige Inhalte des Seminars sind:

- Sicherheitshandbuch der Betonpumpenhersteller
- Die neue DGUV Regel 113-602, Betrieb von Betonpumpen und Fahrmischern
- Ausbildung der Bediener zu Qualifizierten Betonpumpen Maschinisten nach BG RCI
- Betriebsanweisungen
- Gefährdungsbeurteilung
- EN 12001, Sicherheitsanforderungen für Betonpumpen

Im Verlauf des Seminars gibt es genügend Raum zum Austausch mit den Sicherheitsbeauftragten anderer Unternehmen zum Zweck der allgemeinen Erhöhung der Arbeitssicherheit auf Pumpenbaustellen.



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> • Fachkräfte für Arbeitssicherheit, die in ihren Unternehmen Betonpumpen sicherheitstechnisch betreuen
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none"> • Einblick in das Gefährdungspotential von Betonpumpen bei Einsatz und Instandhaltung • Gefährdungen in verschiedenen Einsatzsituationen minimieren • Austausch mit Fachkräften aus anderen Unternehmen zur allgemeinen Erhöhung der Arbeitssicherheit beim Umgang mit Betonpumpen
Seminarthemen und Lernbausteine	<ul style="list-style-type: none"> • Sicherheitshandbuch der Betonpumpenhersteller • DGUV Regel 113-602, Betrieb von Betonpumpen und Fahrmischern • Ausbildung zum Qualifizierten Betonpumpen Maschinisten nach BG RCI • Betriebsanweisungen für Betonpumpen • Gefährdungsbeurteilung Betonpumpenmaschinisten
Seminarmedien	<ul style="list-style-type: none"> • Unterlagen für den Teilnehmer • Sicherheitshandbuch • Multimedia Technik für den Theorieteil • Autobetonpumpe für den Praxisteil
Dauer	2 Tage
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	Min. 8 Personen, max. 20 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	439 € + MwSt
Termin	16. – 17.04.2024 / Seminar-Nr. 2024-Safety
Hinweise	Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com





Disponenten sollen die vorhandenen Autobetonpumpen wirtschaftlich und passgenau einsetzen. Gleichzeitig erfordert der möglichst sichere Einsatz der Maschinen eine detailliertere Abfrage der Baustellenverhältnisse als in der Vergangenheit

Unter anderem stellen sich folgende Fragen:

- Kann die gewünschte Maschine das, was die Baustelle verlangt?
- Ist der Aufstellort geeignet für die Größe der Maschine und die von ihr ausgehende Bodenbelastung?
- Muss die Baustelle vor dem Pumftermin besichtigt werden?
- Welche Hinweise müssen dem Besteller der Maschine gegeben werden?
- Wie sind die Typenblätter der Maschinen zu verstehen in Bezug auf maximale Breite, Mastkonfiguration und Ausfalthöhe?



Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none">• Disponenten für Autobetonpumpen• Personen, die Baustellen vorab besichtigen bzw. planen
Seminarziel	<ul style="list-style-type: none">• Richtige Erfassung und Vorbereitung geplanter Pumpeinsätze.
Dauer	1,5 Tage (Start am 1. Tag um 9.00 Uhr; Ende 2. Tag ca. 13.00 Uhr)
Seminarort	Trainingszentrum der Putzmeister Akademie in Aichtal
Teilnehmerzahl	min. 5 Personen, max. 15 Personen
Sprache	Deutsch
Teilnehmerpreis	289 € + MwSt.
Termine	18.04.- 19.04.2024 in Aichtal / Seminar-Nr. 2024-Dispo-01
Hinweis	Ihr <i>Ansprechpartner</i> für weitere Informationen und Termine: Lukas Reiser, Tel.: 0 71 27 / 599-223, E-Mail: Lukas.Reiser@putzmeister.com





Betonpumpen-Betreiber in vielen Ländern erkennen, welche Bedeutung regelmäßige Qualifizierung der Pumpenmaschinisten hat: Während die Unfallhäufigkeit sinkt, steigt die Verfügbarkeit der Maschinen. Geringfügige Störungen werden erkannt und behoben, bevor daraus Ausfälle der Maschine und mögliche Gefahren entstehen können. Die Ergebnisse zeigen, dass sich die Investition in sinnvolle Weiterbildungsangebote in jeder Hinsicht lohnt.

Vor Ort erreichen wir einen breiten Kundenkreis. Wir können dabei auf firmenspezifische oder regionale Anforderungen Rücksicht nehmen. Häufig stehen die Seminarunterlagen in der Landessprache zur Verfügung. Die Sicherheitsvorschriften sind in 29 Sprachen verfügbar, die technischen Unterlagen zurzeit in 19 Sprachen. Technische Animationen und Lernprogramme unterstützen den Lernerfolg.

Die Putzmeister Akademie unterstützt neben der Schulung von Kunden auch die Qualifizierungsmaßnahmen lokaler Organisationen. In Deutschland, Österreich, Luxemburg und der Schweiz werden Seminare der Berufsgenossenschaften, des GVTB (Österreich), des IFSB (Luxemburg) und der ERFA (Schweiz) durch Trainer der Putzmeister Akademie unterstützt.

Bei Kundenseminaren in aller Welt zeigt sich besonders, wie mit verständlichen Lernmitteln sehr unterschiedliche Teilnehmer einen Lernerfolg erzielen können. Die Niederlassungen der Putzmeister Akademie in Frankreich, Spanien, Türkei, USA, Indien und Singapur verwenden weltweit die bewährten Putzmeister Lernmittel in lokal angepasster Form.



Berichte und Bilder von Schulungen finden Sie unter www.pm-akademie.de





Der Aufbau unserer Seminare orientiert sich am Ablauf der Arbeit mit Betonpumpen. Dabei kann aber vieles nicht real gezeigt werden, ohne bei jedem Seminar eine Betonpumpe auf einer Baustelle einsetzen zu müssen. Deshalb verwendet die Putzmeister Akademie seit vielen Jahren computerbasierte Lernbausteine. Sie stehen für die Kunden der Akademie teilweise zum Download bzw. zur Bearbeitung auf der neuen Putzmeister E-Learning Plattform zur Verfügung.

Ein Highlight ist die weiterentwickelte Reichweiten-simulation. Mit ihrer Hilfe kann der Disponent oder Einsatzleiter die passende Maschine für ein parametrierbares Bauwerk per Mausklick ermitteln. Die kostenlose Demoversion verfügt über eine Auswahl von fünf Putzmeister Autobetonpumpen der 30–50 m Klasse. Die Vollversion erlaubt es dem Kunden zusätzlich bis zu 100 eigene Maschinen-größen aller Hersteller anzulegen und so seinen ganzen Maschinenpark abzubilden. Die Darstellung erfolgt in vereinfachter Grafik, visualisiert jedoch deutlich die Möglichkeiten und Grenzen der jeweiligen Mastgröße.

Fragen Sie uns, wenn Sie die Demoversion testen wollen oder wenn Sie sich für die Vollversion interessieren.

Anfragen gerne an Akademie@putzmeister.com

Schauen Sie doch mal auf den Youtube Kanal von Putzmeister. Dort finden Sie viele Videos, die die Bedienung der Maschinen sowie deren spezifische Eigenschaften zeigen. Wir haben in den letzten Jahren sehr viel Zeit und Mühe investiert, um Ihnen hier interessante Informationen zur Verfügung zu stellen. Verlinkt sind diese Videos oft über die Putzmeister Expert-App. Diese finden Sie im App-Store bzw. im Play-Store.

Putzmeister auf YouTube



Putzmeister Experts App



So erreichen Sie uns:

Telefon: 0 71 27 / 599-223
Telefax: 0 71 27 / 599-900
E-Mail: akademie@putzmeister.com

Post: Max-Eyth-Straße 10
72631 Aichtal / Deutschland

Internet:

www.pm-akademie.de



Lukas Reiser

Leiter Kundenseminare
Telefon: 0 71 27/599 - 223
Lukas.Reiser@putzmeister.com



Martin Jung

Trainer Kundenseminare
Telefon: 0 71 27/599 - 318
Martin.Jung@putzmeister.com



Michael Heim

Trainer Kundenseminare
Telefon: 0 71 27/599 - 399
Michael.Heim@putzmeister.com



Oliver Bürkle

Trainer Kundenseminare
Telefon: 0 71 27/599 - 1267
Oliver.Buerkle@putzmeister.com



Timo Bauer

Trainer Kundenseminare
Telefon: 0 71 27/599 - 688
Timo.Bauer@putzmeister.com



Sabrina Schwarz

Anmeldung Kundenseminare
Telefon: 0 71 27/599 - 604
Sabrina.Schwarz@putzmeister.com



Renate Menz

Anmeldung Kundenseminare
Telefon: 0 71 27/599 - 1165
Renate.Menz@putzmeister.com



Theo Giamouridis

Anmeldung Servicetraining
Telefon: 0 71 27/599 - 1186
Theodoros.Giamouridis@putzmeister.com



Ihre Fragen, Erwartungen und Wünsche sind uns wichtig.

Zu Ihrem Seminar können Sie uns dazu direkt per Fax oder Email ansprechen. Diese Information sollte spätestens 2 Wochen vor Seminarbeginn bei uns eingegangen sein. Sie werden dann persönlich von uns informiert.

**Fax-Nummer: 07127/599-900 oder
Email: akademie@putzmeister.com**

**Putzmeister Concrete Pumps GmbH
Putzmeister Akademie
Lukas Reiser
Max-Eyth-Str. 10
72631 Aichtal**

Ihr Firmenname: _____

Ansprechpartner: _____

Straße: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____

Maschinennummer: _____

Betreff Seminar: _____



Ihre Fragen, Wünsche und Anregungen:

1. Welche Erwartung haben Sie an das Seminar?

2. Welches Sachthema vermissen Sie in der Seminarbeschreibung?

3. Welche individuelle Problematik möchten Sie zusätzlich gerne behandelt haben?

Wünschen Sie vor dem Seminar einen Kontakt zum Trainer?

Ja, Telefon:

Nein

**Senden Sie mir das Programm
zum Seminar vorab zu**



Voraussetzungen:

Damit das Seminar für den Teilnehmer nützlich ist, beachten Sie bitte die definierte Zielgruppe in der jeweiligen Seminarinformation.

Jeder Teilnehmer erhält zum Seminarabschluss eine Bestätigung, die in den Putzmeister Qualifikations-Pass eingeklebt wird. Besitzt ein Teilnehmer noch keinen Pass, so wird dieser ausgehändigt. Der Pass kann auch zur Eintragung von anderen Schulungen verwendet werden und ist nicht übertragbar. Putzmeister verwendet diesen Qualifizierungsnachweis seit mehr als 25 Jahren. Die Putzmeister Akademie speichert die Namen der Teilnehmer und alle von ihnen besuchten Seminare. So können wir Ihnen bereits besuchte Schulungen bestätigen. Sollten Sie im Ausnahmefall eine zusätzliche Bestätigung benötigen, teilen Sie uns das bitte vor Seminarbeginn mit.

Anmeldung und Terminbestätigung:

Benutzen Sie bitte zur Anmeldung den Faxvordruck auf Seite 29 oder senden Sie uns eine Email mit den entsprechenden Daten an die Adresse **akademie@putzmeister.com**. Nutzen Sie unsere **Seminarvorabfrage auf Seite 28**. Der Anmeldeschluss ist 14 Kalendertage vor Seminarbeginn. Wir behalten uns vor, bei Unter- bzw. Überbuchung die angemeldeten Teilnehmer nach Abstimmung mit Ihnen auf einen anderen Termin umzubuchen. Sie erhalten **spätestens zwei Wochen vor Seminarbeginn** eine schriftliche Bestätigung Ihrer Anmeldung. Eine Anfahrtsskizze finden Sie in dieser Broschüre auf Seite 31.

Bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn ist eine Stornierung der Anmeldung kostenfrei. Bei späterer Absage wird die volle Teilnahmegebühr berechnet. Selbstverständlich können Sie kostenfrei alternativ einen Ersatzteilnehmer benennen. Wir behalten uns vor Teilnehmer abzulehnen.

Seminarzeiten in Aichtal:

Mehrtägige Seminare beginnen am 1. Seminartag um 9.00 Uhr, jeder Seminartag hat ca. 8 Schulungsstunden inkl. Pausen. Am letzten Tag verabschieden wir unsere Teilnehmer in der Regel zwischen 16.00 und 17.00 Uhr. Abweichende Zeiten erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung bzw. dem beigefügten Programm.

Teilnahmegebühren: (Alle Preise zuzüglich geltender MwSt.)

Die genannten Gebühren schließen sämtliche Schulungsunterlagen, Pausengetränke, Mittagessen und Pausenverpflegung ein. Die Übernachtungskosten sind nicht im Preis enthalten. Die Teilnahmegebühren werden Ihnen nach der Veranstaltung in Rechnung gestellt.

Zimmerreservierung:

Auf Wunsch übernehmen wir für Sie die Zimmerreservierung. Bitte geben Sie dazu unbedingt An- und Abreisetag sowie den gewünschten Zimmertyp an. Mit Ihrer Seminarbestätigung erhalten Sie eine Wegbeschreibung zum Hotel. Der Teilnehmer bezahlt seine Hotelrechnung selbst am Abreisetag. Das Vertragsverhältnis über die Hotelleistungen kommt ausschließlich zwischen Ihnen und dem Hotel zustande.

Anreiseinformation zur Putzmeister Akademie in Aichtal:

Die Anfahrtsskizze auf der letzten Seite dieser Druckschrift gibt Ihnen eine genaue Beschreibung. Melden Sie sich beim Empfang mit Hinweis auf das Seminar. Die Begrüßung und der Seminarbeginn finden im Putzmeister-Haus 1 im 4. OG statt.

Durch Informationen, die Sie im Rahmen von Seminaren erhalten, werden die technischen Unterlagen Ihrer Maschinen und Anlagen nicht außer Kraft gesetzt.

Putzmeister, PM und PUMI sind eingetragene Marken der Putzmeister Concrete Pumps GmbH.



Fax-Nummer: **071 27 / 599 - 900**
 oder über Email: **akademie@putzmeister.com**

oder direkt auf unserer Website:



**Putzmeister
 Concrete Pumps GmbH
 Putzmeister Akademie
 z.Hd. Frau Schwarz
 Max-Eyth-Str. 10
 72631 Aichtal**

Kundennummer: _____
 NL / WV: _____
 Rechnungsanschrift: _____

Verbindliche Anmeldung zu folgenden Seminaren der Putzmeister Akademie:

	Name, Vorname	Termin	Anreise	Abreise
<input type="checkbox"/> Aichtal <input type="checkbox"/> Regionalseminar				
<input type="checkbox"/> Aichtal <input type="checkbox"/> Regionalseminar				
<input type="checkbox"/> Aichtal <input type="checkbox"/> Regionalseminar				
<input type="checkbox"/> Aichtal <input type="checkbox"/> Regionalseminar				
<input type="checkbox"/> Aichtal <input type="checkbox"/> Regionalseminar				
<input type="checkbox"/> Aichtal <input type="checkbox"/> Regionalseminar				
<input type="checkbox"/> Aichtal <input type="checkbox"/> Regionalseminar				

Weitere Informationen zur Anmeldung: Frau Schwarz, Tel. 071 27 / 599 - 604

Hotelreservierung: nein ja

Anreise mit:

Ihr Firmenname: _____

Ansprechpartner: _____

Straße: _____

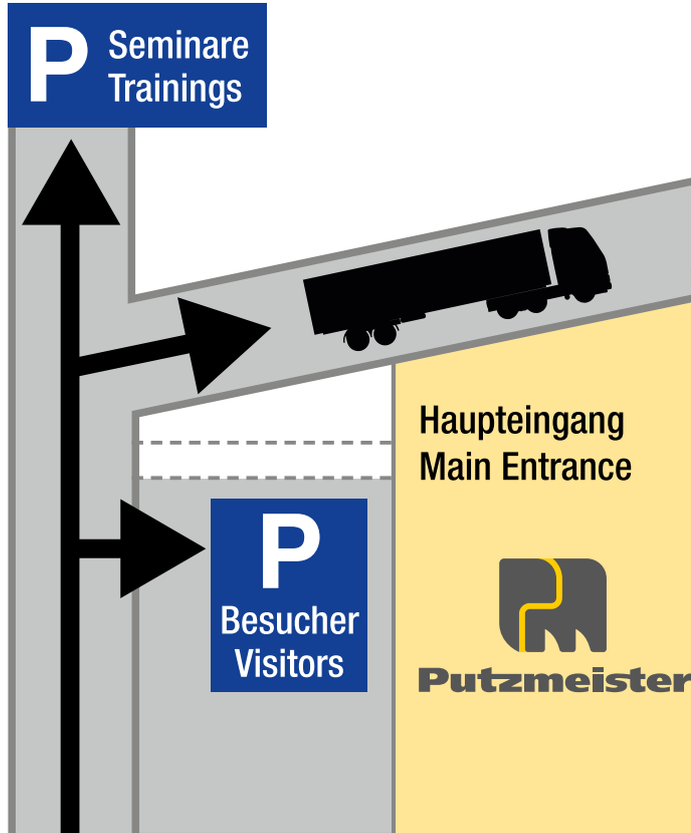
PLZ: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Telefax: _____

E-Mail: _____ @ _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

**Unsere Anmeldeinformationen sind zur Kenntnis genommen und anerkannt (siehe S. 29)
 Nutzen Sie auch unsere Seminarvorabfrage (siehe S. 28)**



Aus Richtung Karlsruhe:

A8 Abfahrt Stuttgart-Degerloch in Richtung B27 Tübingen. Abbiegen von der B27 nach ca. 6 km Fahrt auf die B312 in Richtung Reutlingen/Aichtal.
 > weiter siehe „Weiterer Verlauf ab B312“

Aus Richtung München:

A8 Abfahrt Stuttgart-Flughafen in Richtung Flughafen fahren, dann auf die B27 in Richtung Tübingen. Abbiegen von der B27 nach ca. 6 km Fahrt auf die B312 in Richtung Reutlingen/Aichtal.
 > weiter siehe „Weiterer Verlauf ab B312“

Aus Richtung Schweiz:

A81 Abfahrt Rottenburg. Richtung Tübingen fahren. In Tübingen auf die B 27 Richtung Stuttgart. Bei Abfahrt Filderstadt-West/-Bonlanden (Bitte beachten: Sie haben Putzmeister bereits rechterhand passiert.) auf die B27/ B312 Richtung Reutlingen/Aichtal.
 > weiter siehe „Weiterer Verlauf ab B312“

Weiterer Verlauf ab B312:

Ca. 1000 m nach der Abzweigung der B 312 nutzen Sie die Abfahrt Aichtal (auch für Teilnehmer aus Richtung Reutlingen).
 Folgen Sie der Detailskizze zum Parkplatz Seminare und melden sich beim Empfang am Haupteingang.



Hotel Aichtaler Hof
 Raiffeisenstraße 5
 72631 Aichtal-Grötzingen
 Tel. 07127 / 959-0
 Fax 07127 / 959-959
 Info@aviv-aichtal.de
 www.aichtalerhof.de



**Hotel Schwanen
 Stuttgart-Airport/Messe**
 Obere Bachstr. 5
 70794 Filderstadt
 Tel. 0711 / 7878250
 Fax 0711 / 787825411
 info@hotelschwanen.de
 www.hotelschwanen.de

EXPERTS APP

HOL DIR DAS GANZE
PUTZMEISTER KNOW-HOW
AUCH AUF DEUTSCH

▶ JETZT DOWNLOADEN



Putzmeister Akademie
Max-Eyth-Straße 10 | 72631 Aichtal / Deutschland
Tel. +49 (7127) 599-223 | Fax +49 (7127) 599-900
akademie@putzmeister.com



Putzmeister Concrete Pumps GmbH
Max-Eyth-Straße 10 | 72631 Aichtal / Deutschland
Tel. +49 (7127) 599-0 | Fax +49 (7127) 599-520
pmw@putzmeister.com | www.putzmeister.com



Putzmeister

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten © by Putzmeister Concrete Pumps GmbH (23006) PM 2307-21 DE