

## ADDITIVE Wissenstransfertage

Im Rahmen der **ADDITIVE Wissenstransfertage** stellen wir die wichtigsten Themen und aktuellen Softwareversionen vor. Die **Wissenstransfertage** richten sich an Angehörige akademischer Institutionen (Universitäten, Fachhochschulen, Duale Hochschulen, ...) und finden vor Ort statt.

WISSENSTRANSFERTAGE TERMINE & INFOS	
Minitab Wissenstransfertage	<a href="http://www.additive-minitab.de/wissenstransfertage">www.additive-minitab.de/wissenstransfertage</a>
Origin Wissenstransfertage	<a href="http://www.additive-origin.de/wissenstransfertage">www.additive-origin.de/wissenstransfertage</a>
Mathematica Wissenstransfertage	<a href="http://www.additive-mathematica.de/wissenstransfertage">www.additive-mathematica.de/wissenstransfertage</a>

## ADDITIVE Anwendertage

Bei den im Rahmen der **Wissenstransfertour** stattfindenden **ADDITIVE Anwendertagen** liegt der Fokus auf dem praktischen Einsatz der Softwarelösungen. Themen und Inhalte der **Anwendertage** richten sich an Anwender, die **ADDITIVE-Softwarelösungen** aktiv im Einsatz haben. Durch Vorträge und Hands-On-Workshops werden essenzielle Software-Features anhand praxisnaher Beispiele zu zeitgemäßen Themen erläutert und demonstriert.

ANWENDERTAGE TERMINE & INFOS	
Minitab Anwendertage	<a href="http://www.additive-minitab.de/anwendertage">www.additive-minitab.de/anwendertage</a>
Origin Anwendertage	<a href="http://www.additive-origin.de/anwendertage">www.additive-origin.de/anwendertage</a>

## ADDITIVE Webinare

Besuchen Sie unsere kostenlosen Live-Webinare über die kostenlos zur Verfügung gestellte Konferenzsoftware Fastviewer oder einen Webbrowser oder durch eine passende App. Die aktuellen Termine finden Sie unter den unten angegebenen Links.

ADDITIVE- WEBINARE	
Minitab Webinare	<a href="http://www.additive-minitab.de/webinare">www.additive-minitab.de/webinare</a>
Origin Webinare	<a href="http://www.additive-origin.de/webinare">www.additive-origin.de/webinare</a>
Mathematica Webinare	<a href="http://www.additive-mathematica.de/webinare">www.additive-mathematica.de/webinare</a>



ADDITIVE Soft- und Hardware für  
Technik und Wissenschaft GmbH  
Max-Planck-Straße 22b · D-61381 Friedrichsdorf  
info@additive-net.de · www.additive-net.de  
Tel.: 06172-5905-0 (Zentrale) -30 (Verkauf)



ADDITIVE SCHULUNGEN  
academy@additive-net.de  
www.additive-training.de  
Tel.: 06172-5905-90



Copyright 2023 ADDITIVE GmbH. Alle Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Irrtum und Änderungen vorbehalten.

# ADDITIVE TRAINING

## Schulungstermine 2023



Schulungen	Art	Dauer	Termine 2023	Preis
<b>Minitab Certified Trainings</b> <a href="http://www.additive-training.de/minitab">www.additive-training.de/minitab</a>				
Minitab - Grundlagen	Online	4 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 06.03. – 07.03. + 09.03. – 10.03. <input type="checkbox"/> 11.09. – 12.09. + 14.09. – 15.09.	€ 1.190,-
	Präsenz	2 Tage	<input type="checkbox"/> 26.06. + 27.06. <input type="checkbox"/> 13.11. + 14.11.	€ 1.190,-
Minitab - Grundlagen: Bereich Pharmaceuticals	a. A.	2 Tage	Termin auf Anfrage	€ 1.190,-
Minitab - Grundlagen: Bereich Medical Devices	a. A.	2 Tage	Termin auf Anfrage	€ 1.190,-
Minitab - Grundlagen: Bereich Healthcare	a. A.	2 Tage	Termin auf Anfrage	€ 1.190,-
Statistische Prozesskontrolle mit Minitab	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 13.03. + 14.03. <input type="checkbox"/> 18.09. + 19.09.	€ 595,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 28.06. <input type="checkbox"/> 15.11.	€ 595,-
Faktorielle Versuchspläne mit Minitab	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 16.03. + 17.03. <input type="checkbox"/> 18.09. + 19.09.	€ 595,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 28.06. <input type="checkbox"/> 15.11.	€ 595,-
Wirkungsflächenversuchspläne mit Minitab	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 20.03. + 21.03. <input type="checkbox"/> 21.09. + 22.09.	€ 595,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 29.06. <input type="checkbox"/> 16.11.	€ 595,-
Statistische Versuchsplanung in der Praxis	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 23.03. + 24.03. <input type="checkbox"/> 25.09. + 26.09.	€ 595,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 30.06. <input type="checkbox"/> 17.11.	€ 595,-
Formulierungs- und Mischungsversuchspläne	a. A.	1 Tag	Termin auf Anfrage	€ 865,-
Einführung in die Zuverlässigkeits- & Lebensdaueranalyse	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 24.04. + 25.04.	€ 595,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 29.11.	€ 595,-
Lebensdaueranalyse für Fortgeschrittene	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 27.04. + 28.04.	€ 595,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 30.11.	€ 595,-
Automatisierung von Analysen in Minitab	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 22.03. + 23.03. <input type="checkbox"/> 27.09. + 28.09.	€ 595,-
<b>Minitab &amp; Workspace Spezialschulungen</b> <a href="http://www.additive-training.de/minitab">www.additive-training.de/minitab</a>				
Workshop: "So werden aus Daten Fakten"	Präsenz	2 Tage	Termin auf Anfrage	Schulung setzt min. 4 Teiln. voraus (Komplettpreis) € 4.000,-
Workshop: Minitab in einem DMAIC-Projekt	Präsenz	2 Tage	<input type="checkbox"/> 29.06. + 30.06.	€ 1.190,-
Workshop: Statistik f. Six Sigma, DFSS, Industrie 4.0 & Big Data	Präsenz	2 Tage	<input type="checkbox"/> 09.10. + 10.10.	€ 1.190,-
Lean Six Sigma Tools kennenlernen und anwenden	Online	4 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 25.09. – 28.09.	€ 1.190,-
Umgang mit Streuung in der statistischen Modellierung	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 13.03. + 14.03.	€ 595,-
Minitab Workspace individualisieren	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 15.03.	€ 310,-
Minitab Migrationsschulung	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 26.07.	€ 310,-
<b>Minitab Individual-Online-Schulungen</b> Infos per E-Mail: <a href="mailto:academy@additive-net.de">academy@additive-net.de</a> oder Tel.: 06172-5905-132				
Schulungen zu konkreten statistischen Themen	Online	2 x 100 Min.	Termin auf Anfrage	€ 1.500,-
<b>Origin Certified Trainings</b> <a href="http://www.additive-training.de/origin">www.additive-training.de/origin</a>				
Grundlagen	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 06.02. + 07.02. <input type="checkbox"/> 04.09. + 05.09.	€ 535,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 20.06. <input type="checkbox"/> 28.11.	€ 535,-
Fortgeschrittene	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 09.02. + 10.02. <input type="checkbox"/> 07.09. + 08.09.	€ 535,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 21.06. <input type="checkbox"/> 29.11.	€ 535,-
Programmierung	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 13.02. + 14.02. <input type="checkbox"/> 11.09. + 12.09.	€ 535,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 22.06. <input type="checkbox"/> 30.11.	€ 535,-
Origin und OriginPro - Statistik	Online	3 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 08.02. – 10.02. <input type="checkbox"/> 06.09. – 08.09.	€ 785,-
<b>Mathematica Schulungen</b> <a href="http://www.additive-training.de/mathematica">www.additive-training.de/mathematica</a>				
Grundlagen & Programmierertechniken	Online	4 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 13.02. – 16.02.	€ 1.170,-
	Präsenz	2 Tage	<input type="checkbox"/> 19.07. + 20.07. <input type="checkbox"/> 11.10. + 12.10.	€ 1.170,-
Mathematica Programming	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 07.11. + 08.11.	€ 585,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 22.06.	€ 585,-

Schulungen	Art	Dauer	Termine 2023	Preis
Statistik in Mathematica	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 27.02. + 28.02.	€ 585,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 20.06.	€ 585,-
Data Mining mit Mathematica	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 02.03. + 03.03.	€ 585,-
	Präsenz	1 Tag	<input type="checkbox"/> 21.06.	€ 585,-
<b>Mathematica Module</b> <a href="http://www.additive-training.de/mathematica">www.additive-training.de/mathematica</a>				
Einführung in Mathematica	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 17.04. <input type="checkbox"/> 04.12.	€ 310,-
Data Drop - Schreiben in die Cloud	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 19.04. <input type="checkbox"/> 06.12.	€ 380,-
Visualisierung mit Mathematica	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 18.04. <input type="checkbox"/> 05.12.	€ 310,-
CDF-Programmierung	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 17.04. <input type="checkbox"/> 04.12.	€ 310,-
Arbeit mit Daten	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 18.04. <input type="checkbox"/> 05.12.	€ 310,-
<b>Wolfram Spezialschulungen</b> <a href="http://www.additive-training.de/mathematica">www.additive-training.de/mathematica</a>				
Mathematica für Ingenieure	Online	2 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 20.04. + 21.04. <input type="checkbox"/> 07.12. + 08.12.	€ 585,-
Wolfram System Modeler	Präsenz	2 Tage	<input type="checkbox"/> 11.10. + 12.10.	€ 1.170,-
<b>Chemie Schulungen</b> <a href="http://www.additive-training.de/chemie">www.additive-training.de/chemie</a>				
ChemOffice - Grundlagen	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 22.05. <input type="checkbox"/> 17.10.	€ 310,-
ChemScript mit Python	Online	5 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 23.05. – 25.05.	€ 1.480,-
Signals Notebook - Grundlagen	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 31.03. <input type="checkbox"/> 18.10.	€ 310,-
Odyssey - Grundlagen (* 50 % Rabatt mit Lehrernachweis)	Online	1 x 3,5 Std.	<input type="checkbox"/> 30.03. <input type="checkbox"/> 19.10.	€ 310,-*
Einführung in Computational Chemistry mit ADF	a. A.	1 Tag	Termin auf Anfrage	a. A.
ADF für Fortgeschrittene	a. A.	1 Tag	Termin auf Anfrage	a. A.

**Bestellformular Anmeldung per Fax: 06172-77613** ... oder per Mail an: [academy@additive-net.de](mailto:academy@additive-net.de)

<p><b>Rechnungsadresse</b></p> <p>Firma .....</p> <p>Name .....</p> <p>Abteilung .....</p> <p>Straße .....</p> <p>Ort .....</p> <p>Telefon .....</p> <p>E-Mail .....</p>	<p><b>Teilnehmer</b></p> <p>Name .....</p> <p>Position .....</p> <p>Telefon .....</p> <p>E-Mail .....</p>
--	---

**Bringen Sie ein eigenes Gerät/Notebook mit?**  
(Bei Präsenzs Schulungen)  
 Ja  Nein

Rechtsverbindl. Unterschrift: .....

**Veranstaltungsort Präsenz-Schulungen:** ADDITIVE GmbH · Max-Planck-Straße 22b · D-61381 Friedrichsdorf

**Anmeldung**  
Ihre Anmeldung ist verbindlich. Wir senden Ihnen Ihre Auftragsbestätigung sowie Informationen zum Veranstaltungsort und Unterkunftsöglichkeiten unverzüglich zu. Sollte die Veranstaltung bereits ausgebucht sein, melden wir uns umgehend bei Ihnen.

**Teilnahmegebühr**  
Die angegebenen Preise gelten pro Teilnehmer und beinhalten die Schulungsunterlagen sowie Pausenverpflegung. Die Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Übernachtungen sind darin nicht enthalten. Die Rechnungsstellung erfolgt i. d. R. nach dem Veranstaltungstermin.

**Stornierung/Vertretung**  
Stornierungen können kostenlos bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn erfolgen. Bei Stornierungen zwischen 4 und 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn werden 30 % der Teilnahmegebühr, bei noch kurzfristigeren Abmeldungen wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Anstelle des angemeldeten Teilnehmers kann jederzeit ein Vertreter benannt werden. Dadurch entstehen keine zusätzlichen Kosten.

**Die vollständigen AGB finden Sie unter:**  
ADDITIVE AGB: [www.additive-net.de/agb](http://www.additive-net.de/agb)  
ADDITIVE Datenschutzerklärung: [www.additive-net.de/datenschutz](http://www.additive-net.de/datenschutz)

**Plattform der EU-Kommission zur Online-Streitbeilegung:** Die Europäische Kommission stellt eine Plattform zur Online-Streitbeilegung für Endverbraucher bereit, die Sie unter [www.ec.europa.eu/consumers/odr](http://www.ec.europa.eu/consumers/odr) finden. Wir ziehen es vor, Ihre Anliegen im direkten Austausch mit Ihnen zu klären und nehmen daher nicht an Verbraucherschlichtungsverfahren teil. Bitte kontaktieren Sie uns unter [info@additive-net.de](mailto:info@additive-net.de) bei Fragen und Problemen direkt.