## Innovatives modulares Weiterbildungszentrum für technische und kaufmännische Berufe



Maßnahme-Nr.					
Zertifizierungs-Nr.	15 191 6031/M29				
Berufsbild	Anforderungen aus der Wirtschaft haben ergeben, dass sich die Anforderungen in der betrieblichen Praxis in den letzten Jahren wesentlich geändert haben. So werden neben dem spezifischen Fachwissen in zunehmendem Maße eine entsprechende Kompetenz zu betriebswirtschaftlichen Problemen, des Controllings, des betrieblichen Rechnungswesens, Fähigkeiten für verschiedenen EDV-Anwendungen und CAD-Systeme sowie speziell Englischkenntnisse gefordert. Mit der Anwendung des erfolgreichen Erneuerbare Energien Gesetz (EEG) wird jetzt und zukünftig in Deutschland ein weiterer Marktausbau der erneuerbaren Energien erfolgen. Kenntnisse in diesem Bereich vervollständigen unter heutigen Voraussetzungen eine verbesserte Vermittlungschance. Um den unterschiedlichen Voraussetzungen gerecht zu werden, wird ein modulares Trainingszentrum angeboten. Daraus können sich die Kursteilnehmer je nach ihren individuellen Wünschen und vorhandenen Defiziten entsprechende Module auswählen.				
Zugangs- voraussetzungen	Ingenieure und Meister technischer Fachrichtungen, Techniker und technisch qualifizierte Fachkräfte, Personen mit kaufmännischen Berufsabschluss				
Inhalte	Nr. Modul  Modulsäule 1 - kaufmännisch -  M 1 Grundlagen Finanzbuchhaltung  M 2 Steuerrecht  M 3 Lohn- und Gehaltsrechnung  M 4 KLR/Controlling  M 5 Wirtschaftsrecht  M 6 Bürokommunikation  M 7 Personalmanagement  M 8 Qualitätsmanagement  M 9 Marketing/Vertrieb  M 10 Englisch Grundlagen (kaufm oder. techn.)  M 11 Englisch Aufbaukurs (kaufm oder. techn.)  M 12 AutoCAD Grundlagen  M 13 AutoCAD Aufbaukurs  M 14 Autodesk Inventor  M 15 AutoCAD Mechanical  Modulsäule 3 -IT -  M 16 Datenverarbeitung 1 für technische Fachkräfte  M17 Datenverarbeitung 2 für technische Fachkräfte  M18 Finanzbuchhaltung mit Sage und Lexware  für technische Fachkräfte  M19 Lohn und Gehalt mit Sage und Lexware  für technische Fachkräfte  M20 Auftragsbearbeitung/ Bestellwesen mit Sage  und Lexware für technische Fachkräfte	Std.  160 160 80 160 80 160 160 160 160 160 160 160 160 160 16			



## Innovatives modulares Weiterbildungszentrum für technische und kaufmännische Berufe



	M 21	Bildbearbeitung mit Adobe Ph	notoshop 80	ĺ	
	M 22	Grafik mit Adobe Illustrator	80		
	Modul	odulsäule 4 - Erneuerbare Energien -			
	M 23	Fachkraft Solartechnik (HWK)	•		
	M 24	Fachkraft Biogastechnik	200		
	M 25	Gebäudeenergie-berater (HW	/K) 240		
	Modulsäule 5 - Bau -				
	M 26	VOB	40		
	M 27	Baukalkulation	80		
	M 28	Baustatik	80		
	M 29	Baubetrieb	80		
	M 30	Stahlbetonbau	40		
	M 31	Stahl- und Holzbau	40		
	M 32	Mauerwerksbau	40		
	M 33	Erd-, Grund-, Verkehrs- und			
	M 34	Vermessung	80		
	M 35	Neue Werkstoffe/Bearbeitung			
	IVI OO	rede vvensione/bearbeitung	3370114111011		
	M 36	Praktikum	160		
Abschluss	Zertifikat der Privaten Fachschule für Wirtschaft und Soziales Abschluss Fachkraft Solartechnik (HWK) bzw. Abschluss Gebäudeenergieberater (HWK) bei entsprechender Modulauswahl extern möglich				
Teilnehmerzahl	Regelteilnehmerzahl 15				
Finanzierung	Die Finanzierung erfolgt über Bildungsgutschein.				
Zeitraum Entsprechend Modulauswahl					
Private Fachschule für Wirtschaft und Soziales					
		werbepark Keplerstraße 48	© (03 65) 71 06 874		
Standort Gera		549 Gera	☐ gera@anders-ausbilden.de		
Standort Suhl		enstraße 3-5 529 Suhl	☎ (0 36 81) 80 01 10 ☐ suhl@anders-ausbilden.de		
Standort Sondershausen		rmann-Danz-Straße 36 706 Sondershausen	☎ (0 36 32) 70 21 39 ☐ sondershausen@anders-ausbilden.de		
Standort Jena		rolinenstraße 1 747 Jena	☎ (0 36 41) 39 47 73 ⊒ jena@anders-ausbilden.de		
Standort Erfurt		rbenweg 4 099 Erfurt	☎ (03 61) 65 93 90 □ bzerfurt@anders-ausbilden.de		
Standort Dessa		r großen Halle 19 344 Dessau	<ul><li>☎ (03 40) 22 07 73 6</li><li>☑ dessau@anders-ausbilden.de</li></ul>		