



ECSE – Ekahau Certified Survey Engineer

4-Tages-Seminar: Zertifizierungskurs zum Ekahau WiFi-Engineer

Datum / Zeit	15. bis 18. Mai 2017, 09.00 bis 16.00 Uhr 16. bis 19. Oktober 2017, 09.00 bis 16.00 Uhr
Voraussetzungen	Erforderlich für die Teilnahme an dem Zertifizierungskurs sind Grundlagen der Netzwerktechnik und WLAN 802.11, gute allgemeine Computerkenntnisse und ein eigener Laptop, den Sie zu der Schulung mitbringen müssen.
Teilnehmende	WLAN System Ingenieure, Planer, WLAN-Techniker, IT-Administratoren und alle anderen WLAN Profis, die ein umfassendes Wissen zur Planung, Installation und Überwachung von WLAN-Netzwerken benötigen.
Kursleiter	Dipl. Ing. René Kriedemann, Geschäftsführer 2ndwave WLAN consulting
Ziel	Sie lernen anhand von Projektbeispielen die systematische WLAN Planung und Analyse sowie die Nutzungsszenarien von Ekahau Site Survey während des gesamten Lebenszyklus einer WLAN Infrastruktur. Zum Ende des Trainings wird ein projektbezogenes Examen (ECSE Zertifizierung) durchgeführt. Nach bestandenem Examen kann das ECSE Zertifikat Ihre Chancen, bei Ausschreibungen für WLAN Planungen berücksichtigt zu werden, erhöhen.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">– Physikalische Grundlagen der WLAN Planung und Analyse– 3D Gebäudemodellierung WLAN Simulation– WLAN Vermessung zur Planungsvalidierung, Abnahme und Analyse– Spektrumanalyse– Berichtserstellung– Examen für das Zertifikat
Aufteilung	60 % Theorie, 40 % Praxis
Prüfung	Es müssen 75 % oder mehr der Prüfungsfragen richtig beantwortet werden, um die Zertifizierung zum ESCE zu erhalten.
Ort	Drahtex AG, Hertistrasse 25, 8304 Wallisellen
Kosten	CHF 2430.– Im Kursgeld inbegriffen: Mittagslunch vor Ort, Seminarunterlagen, Prüfung und Zertifizierungskunden, nach bestandener Prüfung, Kursdiplom. Ohne Übernachtungskosten.

Infos

Telefon 044 878 20 78
www.drahtex.com

Anmeldung

Telefon 044 878 20 78, Rückantwortkarte auf letzter Seite
oder www.drahtex.com