



INHOUSE-LIVE-WEBINARE

Verwandeln Sie Ihre eigenen Verkaufs- und Präsentationsräumlichkeiten in ein Live-Webinar-Studio

Sie wollen bestehende oder neue Kunden und Geschäftspartner über Ihre Produkte, Neuheiten oder Vertriebsaktionen informieren? Sie unterhalten und verfügen über professionelle Ausstellungen oder Verkaufsräumlichkeiten und möchten diese für die digitale Kommunikation nutzen? Sie benötigen nur noch Studio-Equipment und die Technik?



Darum kümmern wir uns! Wir kommen ins Haus, installieren unser mobiles Live-Studio und bereiten Ihren Darsteller durch ein Kamera-Coaching auf den Einsatz vor. Zum festgelegten Sendetermin übertragen wir live aus Ihren Räumlichkeiten. Sie wählen Ihre Teilnehmer (m/w/d) gezielt aus oder kommunizieren einen öffentlichen Webinar-Link für bis zu 500 Personen. So wird Verkaufsförderung sinnvoll umgesetzt.

Mit drei Kameraperspektiven sowie entsprechender Ton- und Beleuchtungstechnik sorgt Ihr interaktives Live-Webinar für Transparenz und Wertschöpfung. Wichtige Details werden durch Nahaufnahmen präsentiert und schaffen Emotionalität.

Die Interaktion mit Ihren Kunden wird durch den Live-Chat, Einblendungen von Charts oder Videos sowie den Einsatz von Flipchart- oder Metaplan-Techniken verstärkt.



Ebenso können Sie unseren Service auf Messen oder für Produktpräsentationen beim Kunden nutzen. Ganz gleich ob von einer Messe gestreamt oder als Zuschaltung auf einer der zukünftigen Digital-Messen. Innovation und Flexibilität gewinnt!



Für Sie bietet unser Angebot Flexibilität, Wirtschaftlichkeit und Tragfähigkeit. Sie präsentieren sich digital mit Reichweite und authentisch mit persönlicher Note. Und noch ein Vorteil: Aus jedem Live-Webinar schneiden wir für weitere Vertriebsaktivitäten ein Produktvideo als Webcast für soziale Netzwerke oder Ihre Homepage.

Nehmen Sie Kontakt auf. Wir besprechen Ihre Fragen, Wünsche und Vorstellungen zum Inhouse-Live-Webinar.

Kontakt: Bernd Trum - Mobil: 0151 29100835
 @: info@frontcooking-academy.de
 www.frontcooking-academy.de