

Pressemitteilung

## **PASSION4IT mit dem HIPE Award ausgezeichnet**

**Viechtach – Der High Performance Award gehört zu Europas anerkanntesten Auszeichnungen für herausragende Dienstleistungen. Aus rund 14.000 Bewerbungen konnte sich die Viechtacher PASSION4IT GmbH als eines von 175 Unternehmen durchsetzen.**

Als Bewertungsgrundlage im Wettbewerb dient das auf wissenschaftlichen Arbeiten basierende "HIPE AWARD Ranking-System". Demgemäß werden die Dienstleistungen in die Kategorien Qualität, Leistung, Service und Effektivität eingeteilt und nach einer Punktwertung von intern geschulten Prüfbeauftragten ausgewertet. Unternehmen, die sich dem Prüfverfahren gestellt und eine Mindestgesamtnote von 1,7 erhalten haben, dürfen sich zu den Top-Dienstleistern im Wettbewerb zählen.

Der HIPE Award wurde mit der Vision gegründet, Verbrauchern mehr qualitative Sicherheit zu gewährleisten und überragende Dienstleister zu identifizieren und zu ehren.

„Vertrauen, Innovation, Verantwortung und Kundenfokus sind unsere Firmenwerte.“, erklärt Geschäftsführer Christian Kirsch. „Die Auszeichnung mit dem HIPE Award ist uns daher besonders wichtig. Es ist eine Bestätigung, dass wir unsere Werte auch nach außen tragen und unseren Kunden das bestmögliche Kundenerlebnis bieten.“

Als IT-Beratungsunternehmen begleitet PASSION4IT mittelständische Unternehmen als Partner auf ihrer individuellen Digitalisierungsreise. Zu den Kernkompetenzen zählen die IT-Strategieberatung, Digital Work, IT-Projektmanagement und Softwareauswahl. Im Wettbewerb konnte sich das Unternehmen mit einer Gesamtnote von 1,36 durchsetzen.

### **HIPE Award: der Wettbewerb**

*Der High Performance Award gehört zu den anerkanntesten Auszeichnungen für herausragende Dienstleistungen in Europa. Durch den HIPE Award soll das Kundenerlebnis durch neue Maßstäbe im Dienstleistungsmarkt auf höchstem Niveau revolutioniert werden. Die Bewerber werden nach einem eigens entwickelten Prüf- und Bewertungsverfahren auf Qualität, Leistung, Service und Effektivität geprüft und bewertet.*

