

Auszeichnungen

für innovative Lösungen in Industrie und Forschung

Mit den von Palas® entwickelten Technologien konnten in den letzten Jahren wesentliche Fortschritte für die Partikeltechnologie erzielt werden. Als Anerkennung dieser Leistung wurden Palas® bereits folgende Preise verliehen:



2017

Umwelttechnikpreis Baden-Württemberg 2017 des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg für das Fidas® Feinstaub-aerosolspektrometer

2013

Verleihung des SEED & GROW Award der IHK Technologiefabrik Karlsruhe für eine herausragende Unternehmensentwicklung

2008

Verleihung der VDI Ehrenplakette an Herrn Leander Mölter für außergewöhnliches Engagement in der Kommission Reinhaltung der Luft im VDI und im DIN

2003

Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg (Dr.-Rudolf-Eberle-Preis) für das Weißlicht-Aerosolspektrometer welas®

1998

Verleihung des Product Achievement Award Kategorie "Testing and Monitoring Equipment" der Fachzeitschrift FILTRATION & SEPARATION in Atlantic City, USA für das Filtertestsystem MFP 2000

1986

Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg (Dr.-Rudolf-Eberle-Preis) für den Feststoffdosierer und Trockendispergierer RBG 1000

1983

Preis im Wettbewerb der Zeitschrift CAPITAL für das Unternehmenskonzept: "Machen Sie sich selbständig"