

PRESSEMITTEILUNG

TOP 100: ASAP Gruppe als Innovationsführer im Mittelstand ausgezeichnet

Ingolstadt, 13. April 2021. Ausgezeichnete Innovationskraft: Die ASAP Gruppe gehört in diesem Jahr erneut zu den Innovationsführern des deutschen Mittelstands. Damit nimmt der Entwicklungspartner der Automobilindustrie die TOP 100 Auszeichnung bereits zum fünften Mal in Folge entgegen. ASAP konnte seine Innovationskraft erneut beweisen und hat insbesondere in der Kategorie ‚Innovationserfolg‘ überzeugt.

Im Rahmen des Innovationswettbewerbs TOP 100 untersuchten der Innovationsforscher Prof. Dr. Nikolaus Franke und sein Team die Innovationskraft der ASAP Gruppe anhand von 120 Prüfkriterien aus fünf Kategorien: Innovationsförderndes Top-Management, Innovationsklima, Innovative Prozesse und Organisation, Außenorientierung/Open Innovation und Innovationserfolg. Aufgrund der aktuellen Situation wurde zudem die unternehmerische Reaktion auf die Coronakrise analysiert. Die ASAP Gruppe zählt dieses Jahr bereits zum fünften Mal zu den ausgezeichneten Top-Innovatoren. Die Unternehmensgruppe konzentriert sich seit jeher auf die Mobilitätslösungen der Zukunft – E-Mobilität, Autonomes Fahren und Connectivity – und arbeitet an deren Realisierung. Im vergangenen Jahr hat ASAP Investitionen in Höhe von 10 Millionen Euro für die technologische Ausrichtung in diesen Megatrends der Automobilindustrie getätigt. Damit lag das Investitionsvolumen für die Produktivbereiche auch im herausfordernden Jahr 2020 in nahezu identischer Höhe wie 2019, in dem das bis dato größte Investitionsvolumen der Unternehmensgeschichte verzeichnet wurde. Seiner Innovationskraft verdankt ASAP ein nahezu einzigartiges Wachstum im Automotive Engineering: über 1.250 Mitarbeiter arbeiten heute an zehn Standorten für die Unternehmensgruppe. „Als eines der wachstumsstärksten Unternehmen der Branche sind Innovationen für uns eine wesentliche Geschäftsgrundlage“, betont Michael Neisen, CEO der ASAP Gruppe. „Wir investieren gezielt in eine kontinuierliche Weiterentwicklung nicht nur des Unternehmens, sondern unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter – ein zentraler Faktor für unsere Innovationskraft und somit unseren Unternehmenserfolg. Die TOP 100 Auszeichnung ist allen Mitarbeitenden der ASAP Gruppe gewidmet, für deren Innovativität und kreative Leistung ich mich ganz herzlich bedanke.“

Konsequente Ausrichtung auf die Mobilität der Zukunft

Einen der Innovationserfolge von ASAP stellt die Entwicklung eines neuen Konzepts zur Lade-Absicherung von E-Fahrzeugen dar, welches das manuelle Testen mit Prototypen an realen Ladesäulen ergänzt: Damit wird der Lade-Prozess eines E-Fahrzeugs an einem Labor-Prüfplatz mit simulierter Ladesäule nachgestellt. Hierfür programmiert ASAP Simulationen, mit denen der Ladeprozess auf die häufigsten Fehlerquellen hin untersucht wird. Neue Fehlerfälle aus realen Ladevorgängen fließen durch den Aufbau einer Datenbank kontinuierlich ein und können so reproduzierbar und analysierbar gemacht werden. Um die Mobilität der Zukunft

ASAP

voranzutreiben, hat das Unternehmen 2020 zudem weitere High Performance Prüfstände zur Erprobung und Validierung von E-Maschinen aufgebaut: Durch langjährige Entwicklungsarbeit und spezifisches Know-how im Bereich E-Mobilität konnte ASAP die Performance von Prüfständen für E-Maschinen nochmals verbessern und begegnet so dem hohen Bedarf an Entwicklungsleistungen für leistungsstarke E-Motoren. Seit vielen Jahren ist ASAP Partner der OEMs und deren Zulieferer in der Validierung hoch performanter E-Antriebe und baut seine Entwicklungskompetenzen und -kapazitäten im Bereich E-Mobilität kontinuierlich aus. Für eine nochmals erhöhte Durchgängigkeit in den Leistungen hat ASAP sein Test- und Erprobungszentrum in Ingolstadt im vergangenen Jahr zudem um 16 neue Prüfsysteme für die Erprobung von Invertern erweitert. Die Konzeption, Planung sowie größtenteils die Fertigung der Prüfanlagen übernahm der Bereich ASAP Prüfsysteme. Mit diesen Prüfsystemen zur Inverter-Absicherung geht ASAP 2021 auch in den Markt – die Kunden profitieren damit von den bereits intern erprobten Konzepten.

TOP 100 – der Innovationswettbewerb

TOP 100 ermittelt transparent, nachvollziehbar und auf wissenschaftlicher Basis die innovativsten Unternehmen des Mittelstands. Ausschlaggebend für einen Erfolg bei TOP 100 sind nicht einzelne Erfindungen, sondern das Innovationsmanagement und der Innovationserfolg der Unternehmen. Prof. Dr. Nikolaus Franke vom Institut für Entrepreneurship und Innovation der Wirtschaftsuniversität Wien und sein Team bewerten die Kandidaten in fünf Kategorien. Sie prüfen dabei mehr als 100 Parameter. Die ausgezeichneten Unternehmen sind in der Regel Trendsetter in ihren Branchen, die aber oft einer breiteren Öffentlichkeit unbekannt bleiben. Für sie bietet die Auszeichnung die Chance, ihre Innovationskraft auf einen Blick sichtbar zu machen – bei Kunden, Lieferanten, Bewerbern und Medien. Mehr Informationen finden Sie unter www.top100.de.

Bildmaterial:



Überzeugend innovativ: Auszeichnung der ASAP Gruppe als Innovationsführer mit Mittelstand



Zum fünften Mal in Folge hat die ASAP Gruppe die TOP 100 Auszeichnung entgegengenommen

Ihre Ansprechpartnerin

Die ASAP Gruppe

Am 01. Januar 2010 startete die ASAP Gruppe als Zusammenschluss bereits am Markt bestehender und neu gegründeter Unternehmen. Aktuell ist der Dienstleister mit über 1.250 Mitarbeitern an zehn Standorten vertreten. Als Partner der Automobilindustrie bietet die ASAP Gruppe umfassende Entwicklungsleistungen mit Fokus auf Megatrends wie E-Mobilität, Autonomes Fahren und Connectivity. Den strategischen Schwerpunkt legt ASAP auf die zukunftsorientierten Technologiefelder der Elektronikentwicklung wie der Systemintegration, dem Software-Engineering, der Fahrzeugsimulation, der Erprobung und der Entwicklung von Prüfsystemen. Auch in den Bereichen Fahrzeugbau, Bordnetzentwicklung und CAD-Engineering unterstützt ASAP seine Kunden. Ergänzt wird das Portfolio um Querschnittsthemen aus dem Projekt-, Prozess- und Qualitätsmanagement sowie globale technische Dienstleistungen.