

Persbericht

24.06.2022

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern

<http://www.pilz.com>

Ondernemer onderscheiden voor "Meest succesvolle innovatieprestatie" - Renate Pilz ontvangt de Rudolf-Diesel-Medaille

Ostfildern, 24.06.2022 - **Op 23 juni ontving ondernemer Renate Pilz de Rudolf-Diesel-Medaille van dit jaar. De voormalige beherend vennoot van automatiseringsbedrijf Pilz uit Ostfildern ontving de onderscheiding in de categorie "Meest succesvolle innovatieprestatie". De medaille werd in Augsburg uitgereikt door het Rudolf-Diesel-curatorium. Sinds 1953 eert het Deutsches Institut für Erfindungswesen e.V. met de Rudolf-Diesel-Medaille ondernemers en bedrijven die blij hebben gegeven van hun vindingrijkheid en van hun vermogen om ideeën succesvol te realiseren.**

Dr. Heiner Pollert, eerste voorzitter van de vereniging "Deutsches Institut für Erfindungswesen e.V." en prof. dr. Alexander Wurzer, woordvoerder van het curatorium, loofden de ondernemingsgeest van Renate Pilz. In de laudatio werd het volgende gezegd: "Pilz wordt gezien als pionier van de moderne machineveiligheid. Het bedrijf heeft door zijn technische innovaties de industrienormen bepaald en daarmee industriële geschiedenis geschreven. Net als Rudolf Diesel moest Renate Pilz vechten tegen vastgeroeste overtuigingen in de techniek en elektromechanica om fundamentele innovaties zoals elektronische oplossingen in de veilige besturingstechniek voor het welzijn van mensen geaccepteerd te krijgen in de industrie."

Renate Pilz was erg blij met de onderscheiding: "Namens mijn man Peter Pilz en onze fantastische medewerkers neem ik deze onderscheiding met veel genoegen in ontvangst en ik ben enorm dankbaar voor wat er is bereikt."

Renate Pilz: een "ambassadrice van de veiligheid"

Ondernemer Renate Pilz werd in 1940 in Göppingen geboren. Toen haar man Peter Pilz in 1975 bij een vliegtuigongeluk om het leven kwam, nam ze, als huisvrouw en moeder, de verantwoordelijkheid voor het familiebedrijf op zich: van 1975 tot 1994 was ze lid van de adviesraad van het bedrijf en ze zorgde ervoor dat het bedrijf zich ging focussen op de veilige automatiseringstechniek. Het doel hierbij: mens, machine en milieu beschermen door veilige automatisering in de productievestigingen. In 1994 nam ze als beherend venoot de operationele leiding van haar bedrijf op zich en als "ambassadrice van de veiligheid" stimuleerde ze de globalisering van Pilz GmbH & Co. KG. Eind 2017 droeg Renate Pilz de verantwoordelijkheid voor het bedrijf over aan haar dochter Susanne Kunschert en haar zoon Thomas Pilz.

Prijs van de economie voor de economie

De Rudolf-Diesel-Medaille is een van de weinige economisch onafhankelijke onderscheidingen voor ondernemers: de voorzitters van Duitse industrie- en techniekverenigingen en hoogleraren van grote universiteiten dragen geschikte prijswinnaars voor. De jury, het Rudolf-Diesel-curatorium van de vereniging "Deutsches Institut für Erfindungswesen e.V.", kiest de winnaars. Het curatorium bestaat uit ongeveer 60 technisch managers en directeurs van Duitse middenstandsbedrijven.



Bijscript: Op 23 juni ontving ondernemer Renate Pilz de Rudolf-Diesel-Medaille van dit jaar. De voormalige beherend vennoot van Pilz GmbH & Co. KG ontving de onderscheiding in de categorie "Meest succesvolle innovatieprestatie". (Foto: © Deutsches Institut für Erfindungswesen e.V.)

Teksten en foto's kunnen ook gedownload worden op www.pilz.com. Om direct naar de relevante internetpagina's in het perscentrum te gaan, voert u de volgende webcode in in de zoekfunctie op de homepage.:

234771

Pilz Groep

De Pilz Groep is een mondiale aanbieder van producten, systemen en diensten voor de automatiseringstechniek. Het familiebedrijf met zijn hoofdkantoor in Ostfildern heeft ongeveer 2.500 medewerkers in dienst. Met 42 dochterondernemingen en vestigingen creëert Pilz veiligheid voor mens, machine en milieu. De technologieleider biedt complete automatiseringsoplossingen die sensoren, besturings- en aandrijftechniek omvatten - inclusief systemen voor de industriële communicatie, diagnose en visualisering. Een internationaal dienstenaanbod met advies, engineering en trainingen completeert het portfolio. Oplossingen van Pilz worden behalve in de machine- en installatiebouw ook in talrijke branches zoals bijvoorbeeld windenergie en spoorwegtechniek en in de robotica toegepast.

www.pilz.com

Pilz in sociale netwerken

Op onze socialmediakanalen vindt u achtergrondinformatie over ons bedrijf en de mensen achter Pilz. Ook houden we u hier op de hoogte van actuele ontwikkelingen op het gebied van automatiseringstechnologie.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

Contactpersoon voor journalisten

Martin Kurth

Bedrijfs- en vakpers

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Vakpers

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de