

RedDot Award für die neue Benutzeroberfläche von Scm Group und NiEW

4. November 2019 – **Scm Group**, einer der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Holzbearbeitungsmaschinen und Industriekomponenten, und **NiEW**, ein Unternehmen für Business Design und Customer Experience speziell für die Industrie, erhalten eine wertvolle Anerkennung für die Industrie und das Design aus Italien: Das Projekt der Benutzeroberfläche **Maestro Active** hat den **RedDot Award** in der Kategorie **Brands & Communication Design 2019** gewonnen.

Die Jury dieses renommierten weltweiten Wettbewerbs, in seiner 65. Ausgabe, sprach nach sorgfältiger Prüfung von **über 8000 internationalen Projekten**, die sich in verschiedenen Kategorien beworben hatten, seine Anerkennung für **das hohe Niveau des Designs, der Innovation und der Kreativität dieses Produkts „Made in Italy“** aus.

Maestro Active hatte bereits im Februar 2019 eine weitere hochkarätige Anerkennung für die Industrie und das Design weltweit errungen, nämlich eine besondere Erwähnung beim **German Design Award**. Bei Maestro Active setzte NiEW das Konzept eines „Corporate“-Betriebssystems im Sinne der Industrie 4.0 und des Industrial IoT um, das in sämtlichen Produktreihen und Anlagen der Scm Group eingesetzt werden kann. Das Ziel dabei ist, eine einzige Schnittstelle quer durch sämtliche Technologien der Gruppe zu schaffen, die nicht nur die innovativsten Anforderungen des heutigen IT-Designs erfüllt, sondern auch jedem Bediener, unabhängig von der Sprache, vom kulturellen Hintergrund und von der Berufserfahrung einen direkten und souveränen Zugang zu den unterschiedlichsten Maschinen bietet. Die Benutzeroberfläche passt sich in Bezug auf Sprache, Computererfahrung und Komplexität der Informationen an die Eigenschaften der Nutzer an und liefert außerdem Hinweise für eine effiziente Nutzung der Maschine.

„Dass das Projekt des *visual and interactive Designs* Maestro Active gewonnen hat“, kommentiert **Federico Ratti, Innovation Director der Scm Group**, „ist der Beweis dafür, wie gut dieses System die Anforderungen an die *User Experience* erfüllt, die uns die Kunden unserer Gruppe zugetragen haben. Dabei handelt es sich um Firmen auf der ganzen Welt aus verschiedenen Branchen, von der Möbelindustrie bis zum Bauwesen, von der Automobilbranche bis hin zur Luft- und Raumfahrt, vom Schiffsbau bis hin zu Unternehmen in der Kunststoffverarbeitung. Das Ziel ist, unsere Technologien der jüngsten Generation mit exklusiven digitalen Systemen auszustatten, die dazu imstande sind, die Maschinen immer effizienter, einfacher und bequemer in der Anwendung zu machen und dabei ein hochwertiges Know-How zu gewährleisten.“

„Wir sind sehr stolz auf das Ergebnis, das wir durch unsere langjährige Partnerschaft mit der Scm Group erreicht haben. Die Neugestaltung eines so komplexen Systems, das so wichtig für die

Wettbewerbsfähigkeit eines Unternehmens ist, ist nur durch eine wahre Synergie aus den multidisziplinären Kompetenzen von Forschern, Planern und Business-Experten von NiEW zusammen mit dem Reichtum an technologischer Erfahrung und Führungsposition auf dem Markt der Scm Group zu erreichen“, erklärte **Daniele De Cia, Gründer und Präsident von NiEW srl.**

Professor **Peter Zec, Initiator und CEO des Red Dots Awards**, erklärte: „Seit 65 Jahren ist der Red Dot Award einer der größten und wichtigsten Design-Wettbewerbe auf der Welt. Er bietet Designern, Agenturen und Unternehmen die Möglichkeit, ihre besten Projekte vorzustellen. Ich möchte allen Siegern zu ihrer Auszeichnung gratulieren. Wer sich bei einem so harten und weltweiten Wettbewerb hervortut verdient es, auf die erreichten Ergebnisse stolz zu sein.“

Die Siegerehrung der Red Dot Awards 2019 fand am ersten November bei einem Gala-Abend im Konzerthaus Berlin vor einem Publikum von etwa 1400 internationalen Gästen statt. Die prämierten Projekte werden im International Yearbook Brands & Communication Design 2019/2020 beschrieben, das ab dem 14. November weltweit erhältlich ist.

Die Benutzeroberfläche Maestro Active stand als Case Study im Mittelpunkt des **europäischen Projekts Inclusive**, das darauf ausgerichtet ist, Automatisierungssysteme für die Fertigungsindustrie zu entwickeln, die an die Eigenschaften der Nutzer angepasst werden können. Es sind Systeme, bei denen sich die Maschine an die Fähigkeiten der Bediener anpasst und dadurch die Nutzererfahrung immer einfacher und angenehmer wird. In einem weiter gefassten Blickwinkel kann dies Perspektiven eröffnen, die heute vielleicht noch undenkbar sind, wie etwa die Möglichkeit, benachteiligte Personen oder Personen mit eingeschränkten körperlichen oder geistigen Fähigkeiten zu integrieren. Das Projekt, bei dem die Scm Group einer der zehn beteiligten EU-Partner war, wurde von der Europäischen Kommission im Rahmen des Programms Horizon 2020 finanziert und Ende September 2019 abgeschlossen.

SCM Group ist weltweit führend in Technologien für die Bearbeitung einer Vielzahl von Werkstoffen: Holz, Kunststoff, Glas, Stein, Metall und Verbundstoffe sowie industrieller Komponenten. Die Firmen der Gruppe sind weltweit zuverlässige Partner namhafter Industrieunternehmen aus den unterschiedlichsten Branchen, von der Möbelindustrie bis zum Bauwesen, von Automotive bis zur Luft- und Raumfahrt, vom Schiffsbau bis zur Bearbeitung von Kunststoffen. Die SCM Group koordiniert, unterstützt und entwickelt ein industrielles Exzellenz-System, das 3 große, hochspezialisierte Produktionszentren in Italien mit mehr als 3500 Angestellten und eine direkte Präsenz auf fünf Kontinenten umfasst.

NiEW ist ein Unternehmen für strategische Beratung mit mehrjähriger Erfahrung in der Industrie und Fertigung mit Firmensitz in Modena, im Herzen des Packaging Valley. Bei NiEW werden Projekte digitaler Innovation für Unternehmen mit der Herangehensweise des Design Thinking entwickelt, einer Methode, bei der die unerfüllten Bedürfnisse der Kunden ermittelt und in Lösungen verwandelt werden, bei denen der Mensch im Mittelpunkt steht.

Presseabteilung der Scm Group
Alessandra Leardini
344.3483015
alessandra.lear dini@scmgroup.com

Presseabteilung von NiEW
Paola Bresciani
338.9237077
paola.bresciani@niew.it