

Pressemitteilung

Saint-Romain-de-Colbosc
Am 18. September 2024

Trace Software: Eine Fusion zur Revolutionierung der Energie- und Umweltwende



Voller Stolz möchten wir hiermit einen großen Meilenstein in der Entwicklung von Trace Software bekannt geben: die Fusion mit unserem Schwesterunternehmen Green Systèmes.

Der Zusammenschluss ist ein entscheidender Schritt, um die Positionierung des Unternehmens als führender Anbieter von Lösungen im Bau- und Energiesektor zu beschleunigen. Sie antwortet auf die veränderten Erwartungen und Vorgaben unserer Kunden angesichts der Herausforderungen der Energiewende.

Dank dieser neuen Dynamik können wir ab sofort ganzheitliche Softwarelösungen anbieten, die Innovation, Leistung und Know-how kombinieren, um Flächen, Gebäude und Netzwerke zu modellieren.

Als Zeichen dieses Meilensteins haben wir unsere visuelle Identität mit einem modernisierten Grafikdesign und neuen Logos erneuert.



Trace Software
Parc Eco-Normandie
76430 Saint Romain

www.trace-software.com
commercial@trace-software.com
+33 (0)2 32 79 44 24



Innovative Software für nachhaltige Gebäude



« Wir sehen eine Welt, in der Energiesysteme in Harmonie mit der Umwelt funktionieren und es Gemeinden und Unternehmen ermöglichen, zu wachsen und dabei ihre Auswirkungen auf das Klima zu reduzieren. »

Unser Anspruch: Die Energiewende aktiv vorantreiben

Unsere Welt verändert sich schnell. Die Herausforderungen für Territorien, Energiesysteme und Gebäude werden immer komplexer. Unser Ziel ist einfach: Wir wollen eine Schlüsselrolle in dieser Transformation spielen, indem wir Energiefachleuten modernste Software zur Modellierung, Simulation und Optimierung des Energiemanagements zur Verfügung stellen.

Um dies zu erreichen, positionieren wir uns als vertrauenswürdiger Partner für Real Estate Agenturen, Bauherren, Planungsbüros, Installateure, Netzbetreiber und Elektrohersteller und bieten ihnen leistungsstarke Werkzeuge, die auf die ständig ändernden Bedürfnisse zugeschnitten sind.

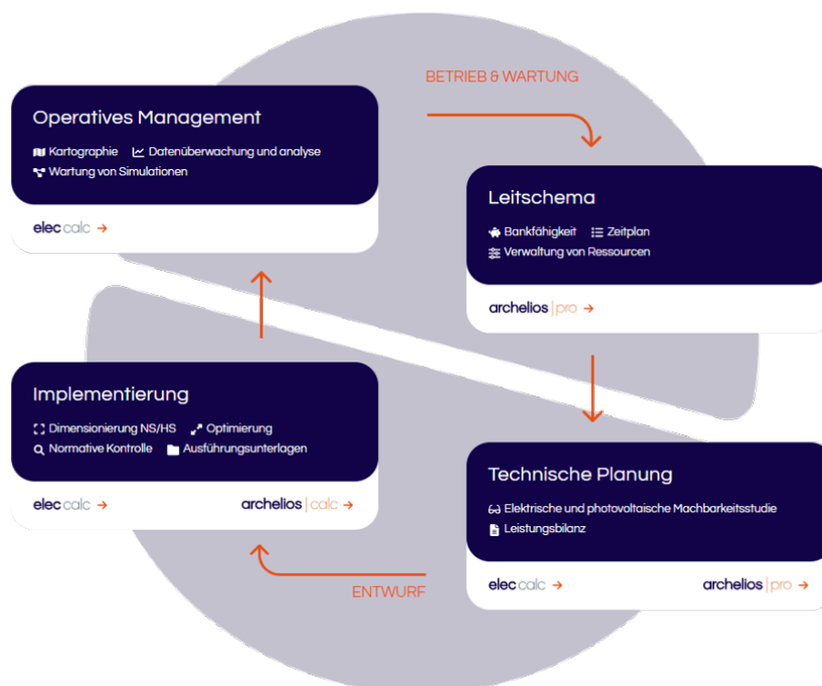
Unsere innovativen Softwarelösungen decken die Bereiche: Elektrodesign, Photovoltaikanlagen, Energiemanagement, CO₂-Berechnung, Wärme- und Energiesimulationen.

Ziel ist es, nachhaltige und zukunftsfähige Entwicklungen zu fördern, die die Energiesysteme auf regionaler Ebene, in Netzen und Gebäuden revolutionieren.

Unsere Missionen: Ein 360°-Engagement

Expertise und Betreuung

Mit unserem bewährten Fachwissen in den Bereichen Energiedimensionierung und -management unterstützen wir mit unseren Softwarelösungen wichtige Akteure in Industrie und Bauwesen. Dabei stehen wir Ihnen zur Seite und engagieren uns für den Erfolg Ihrer Projekte!



Virtueller Angebotskreislauf von Trace Software



Pressemitteilung

Am 18. September 2024

Modellierung und Optimierung

Von der Anlagenmodellierung über die Optimierung des Energieverbrauchs bis hin zur normativen Berechnung und Produktionssimulation deckt unser Softwareangebot einen großen Teil der Wertschöpfungskette der Energieverteilung ab und sorgt so für einen effizienteren Einsatz von Ressourcen.

Kollaboratives Ökosystem

Ambitionierte Herausforderungen bedeuten ambitionierte Lösungen. Aus diesem Grund wurde Trace Connect ins Leben gerufen: eine Anwendungsplattform, basierend auf einem kollaborativen Ökosystem, das alle Akteure eines Projekts zusammenbringt und ihre Zusammenarbeit erleichtert.

Anwendungen im Bildungsbereich

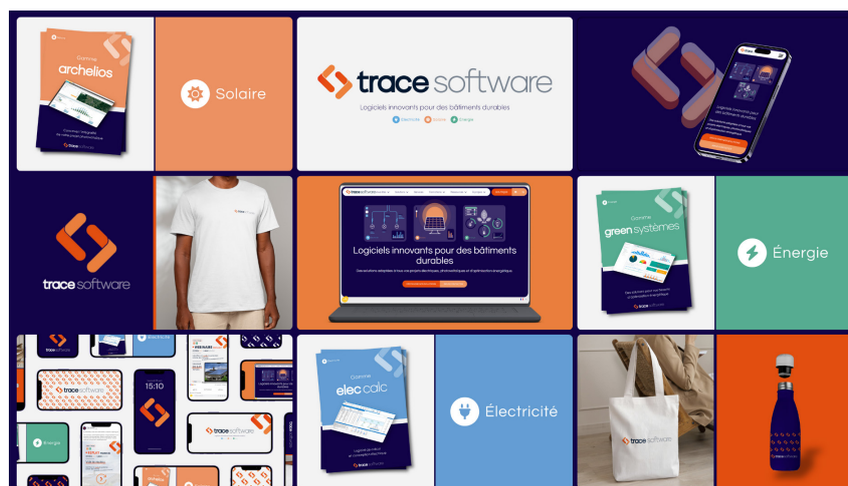
Unsere Software und Anwendungen sind echte Bildungswerkzeuge. Sie verbessern das Know-how unserer Kunden, indem sie Erfahrungswerte und die tatsächlichen Bedürfnisse unseres Ökosystems verwerten.

Unsere Werte: Aufmerksamkeit, Engagement und Agilität

Bei Trace Software setzen wir auf starke Werte. Daher steht die aktive Kommunikation mit unseren Kunden im Mittelpunkt unseres Konzepts. Wir verbessern Arbeitsabläufe unserer Kunden und ihre Produktivität, indem wir Tools bereitstellen, die es ihnen ermöglichen, sich auf ihr eigentliches Geschäft zu konzentrieren. Unser Ziel ist es, langfristig präsent zu sein, indem wir Ideen, Fachwissen und Veränderungen in den Nutzungen und Standards unseres Ökosystems kontinuierlich aufzunehmen. Agilität ist unsere treibende Kraft, sie lässt uns ständig innovativ sein und erlaubt eine schnelle Anpassung an Marktentwicklungen, damit jede Lösung einen echten Mehrwert für Ihr Unternehmen schafft.

Eine neue visuelle Identität

Um diesen Meilenstein zu markieren, haben wir unsere gesamte visuelle Identität neu gestaltet, um unser Engagement für Innovation und Nachhaltigkeit zu symbolisieren. Wir haben uns für ein neues Logo entschieden, das Bewegung und Modernität vereint, mit Winkeln, die die Kernkompetenz von Trace Software symbolisieren: die Computercodierung. Unser neues Grafikdesign hingegen besteht aus dynamischen Farben, mit dezenten Parallelen zur alten Charta für einen fließenden Übergang. Jedes Produkt kennzeichnet sich nun durch ein eigenes thematisches Design und eine eigene Farbpalette.



Pressemitteilung

Am 18. September 2024

Begleiten Sie uns auf dieser Reise

Diesen Meilenstein möchten wir mit Ihnen teilen. Mit unserer klaren Vision, starken Werten und innovativen Lösungen sind wir vom Erfolg dieses Transformationsprozesses überzeugt. Begeben Sie sich also mit uns auf dieses neue Abenteuer und lassen Sie uns gemeinsam eine nachhaltigere Zukunft gestalten.



Trace Software
Parc Eco-Normandie
76430 Saint Romain

www.trace-software.com
commercial@trace-software.com
+33 (0)2 32 79 44 24

Über Green Systèmes:

Das Start-up Green Systèmes wurde 2021 von der Trace Group (Muttergesellschaft von Trace Software International, Trace Parts, Cythelia Energy und BIM&Co) mit dem Ziel gegründet, Gebäude- und Energiemanagement für Dienstleistungs- und Industrieunternehmen zugänglicher zu machen.

Über Trace Software:

Trace Software International veröffentlicht Software für Elektro- und Photovoltaikanlagen für Gebäude und Industrie. Unsere Lösungen richten sich an Installateure, Netzbetreiber, aber auch Planungsbüros und Prüfstellen.

Mit seiner 30-jährigen Erfahrung konnte sich Trace Software im Laufe der Jahre einen Namen machen, indem es innovative Lösungen und Dienstleistungen anbietet, die auf die jeweiligen Anwendungsbereiche der Software zugeschnitten sind.

