



Unternehmens profil

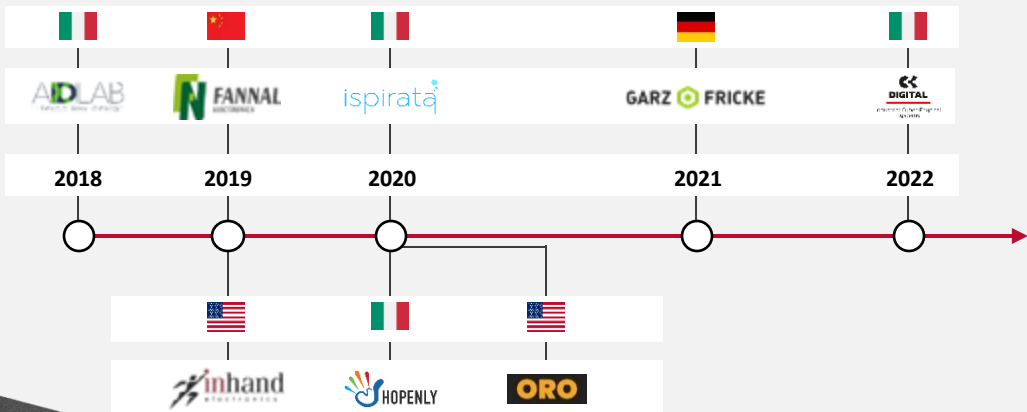
Seit 1979



Die Geschichte von SECO begann in den 1970er Jahren in einer Garage in Arezzo, Italien, wo zwei Freunde mit einer Leidenschaft für Elektronik, namens **Luciano Secciani und Daniele Conti**, ein elektronisches Zündsystem für Autos entwickelten, das sie an einen lokalen Mechaniker verkauften. Als sie das Potenzial elektronischer Lösungen erkannten, gründeten sie im April 1979 das Unternehmen SECO.

8 Firmenübernahmen

seit 2018



SECO heute

800+

Personen
davon 30%+ in F&E

9

Forschungs- und
Entwicklungscentren

5

Produktionsstätten



Wer wir sind

Wir sind ein **Technologieunternehmen**, das Lösungen und Technologien entwickelt, um eine neue Generation digitaler Geräte zu ermöglichen.

Von Edge Computing über IoT bis hin zu KI – unser umfassendes und modulares Angebot ist auf die Bedürfnisse von Kunden zugeschnitten, die einen Partner suchen, der das Potenzial ihrer Produkte maximiert.



Marken- versprechen

Mit unseren Fähigkeiten, unserer Erfahrung und unserer Kreativität, eröffnen wir unendliche Wege nach Vorne. Gemeinsam mit Kunden, die unsere Vision teilen.

Denn es gibt unendliche Wege in die Zukunft, und wir sind bereit, den Weg zu weisen.

Endless ways to the future

Vision

Eine digitale, nachhaltige, intelligente Zukunft

Physische Geräte müssen sich zu hochgradig vernetzen Wegbereitern digitaler Erlebnisse durch das IoT entwickeln, während sich Innovationen darauf konzentrieren, Nachhaltigkeit durch umweltfreundliche Fertigung und Edge-Lösungen zu erreichen. Gleichzeitig wird sich die Mensch-Maschinen-Interaktion durch die Leistungsfähigkeit künstlicher Intelligenz radikal verändern.



mission



**Technologie entwickeln, um
eine besser Zukunft zu gestalten**

Wir gestalten die Zukunft mit Leidenschaft. Unsere Technologie steckt in unzähligen Produkten, die Sie vielleicht schon genutzt haben, ohne es zu merken. Sie schafft Mehrwert und verändert die Lösungen unserer Kunden für eine bessere Zukunft.

Werte



Menschen treiben uns an.

Wir glauben an Inklusivität,
Loyalität und Integrität.

Innovation treibt uns an.

Unsere Leidenschaft verbindet uns als globales Team, das auf Respekt und Zusammenarbeit basiert. Wir begrüßen Vielfalt, fördern eine moderne Kultur und stellen uns ständig neuen Herausforderungen, um technologische Spitzenleistungen zu erbringen.

Was wir tun



End-to-end Technologielösungen, von
Edge bis Cloud, kombinierbar als
Bausteine

KI

Branchen mit wirkungsvollen
KI-Lösungen neu gestalten

IoT

Optimierte Konnektivität für
effiziente Ökosysteme

Edge

Unvergleichbare Leistung

Edge

SECO

Kundenspezifische Lösungen

Hochgradig anpassbare Lösungen, die HMI-, Modul-, und Konnektivitäts-technologien entsprechend an die anspruchsvollen Kundenanforderungen integrieren.



Modulare HMIs

Benutzerfertige, robuste und hochauflösende HMIs mit hoher Helligkeit, Touchdisplays und integrierten Platinen.



Module & SBC

Gebrauchsfertige, eigenständige Lösungen, die ein schnelles skalierbares Prototyping (periphere Datenspeicherung, Verarbeitungsleistung, Ein-/Ausgabeschnittstellen) ohne zusätzliche Module ermöglichen.



Lüfterlose Embedded-Computer

Ausgehend von SECOs Erfahrung in der Integration von Modulen und Boards in komplexe Systeme wurde eine Reihe von Box-Anwendungen für das industrielle IoT entwickelt, die den Flexibilitäts- und Sicherheitsanforderungen der Kunden gerecht werden.



Zahlungssystem & IoT Telemetrie

Hoch integrierte und robuste bargeldlose Zahlungsmodule für schnelle, sichere und bequeme Zahlungen, inklusive Telemetriefunktionen.



IoT



Das Software-Framework für Ihre IoT-Infrastruktur

Modular und robust ermöglicht es die Datenerfassung, die Geräteverwaltung und die Entwicklung fortschrittlicher Dienste, einschließlich KI-Anwendungen.



Clea Portal

IoT Front-End

Fertige Benutzeroberfläche für IoT-Anwendungen mit einem erweiterbaren Framework für Echtzeit-Datenvisualisierung, wertschöpfende App-Integration und Service-Monetarisierung.

Clea Astarte

Geräte-Cloud Datenhub

IoT- Kommunikations- und Datenorchestrierungsmodul, welches das Datenmanagement erleichtert. Es sammelt und orchestriert Daten und stellt sie über die Cloud zur Verfügung.

Clea Edgehog

Gerätemanager

Geräte- und Flottenmanagementlösung, die Software- und Konfigurationsupdates handhaben, unterstützt durch erweiterte Funktionen, wie Anwendungs- und Containerverwaltung an der Edge.

Clea OS

Betriebssystem

Ein flexibles, zuverlässiges und sicheres Betriebssystem-Framework für industrielle eingebettete Geräte, das auf dem Yocto-Projekt basiert und eine anpassbare Plattform bietet.

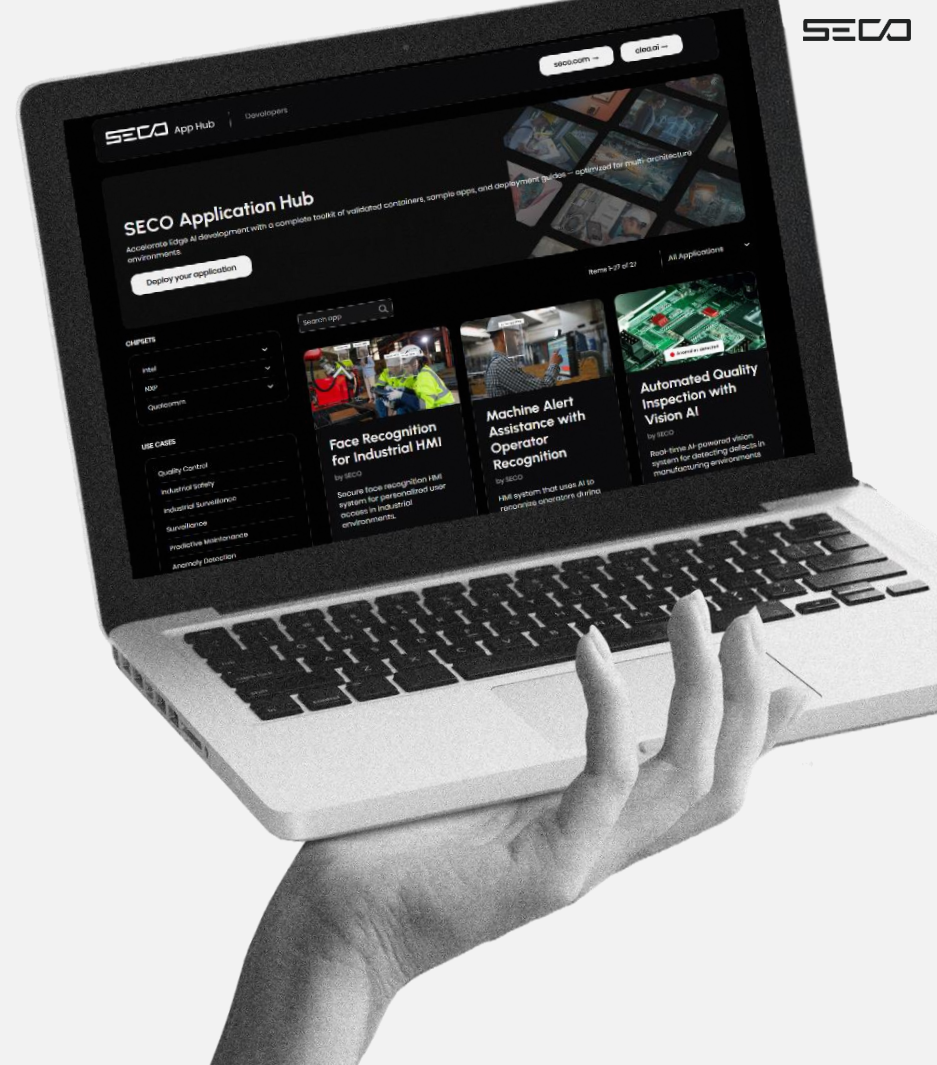
KI

Wir entwickeln Lösungen für künstliche Intelligenz, die das volle Potenzial der an der Edge gesammelten Daten ausschöpfen.

Unser engagiertes KI-Team verfügt über fundierte Fachkenntnisse in der KI-Entwicklung und in Datenwissenschaftsanwendungen, die auf unsere Referenzbranche zugeschnitten sind.

Wir unterstützen unsere Kunden auch bei der Implementierung neuer KI-gestützter Geschäftsmodelle und -prozesse, damit sie von den technologischen Innovationen profitieren können.

Unsere Erfahrung in der Erfüllung sowohl technologischer als auch geschäftlicher Anforderungen ist unsere Garantie für einen zielgerichteten und praxisorientierten Ansatz.



Keyend



Energie &
Versorgung



Transport



Digitale
Beschilderung



Industrielle
Automatisierung



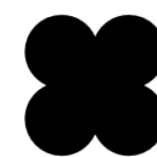
Kaffee &
Automaten



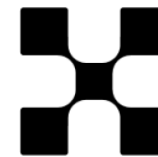
Medizin



Sicherheit &
Überwachung



Intelligente
Geräte



Intelligente
Gebäude &
smarte Städte

Markets

Management Team



Danke

www.seco.com

SECO