

50
JAHRE

NÄGELE

PETER NÄGELE GMBH ELEKTROTECHNIK



MEILENSTEINE

KARRIERE & AUSBILDUNG

LEISTUNGSSPEKTRUM

MIT SICHERHEIT PERFEKTE VERBINDUNGEN!



1968

Gründung Peter Nägele gründet gemeinsam mit seiner Frau Maria die Peter Nägele GmbH Elektrotechnik. Mit großem Unternehmergeist, seiner herausragenden Menschlichkeit sowie mit Weitblick und Zielstrebigkeit hat er aus einem kleinen Handwerksbetrieb ein nachhaltig erfolgreiches mittelständisches Unternehmen gemacht.



1975

Firmengebäude Für die 20 Mitarbeiter des Unternehmens entsteht am heutigen Standort in der Süßener Bachstraße das Firmengebäude.



1991

Erweiterung Für die mittlerweile über 50 Mitarbeiter wird das Gebäude um weitere Büroflächen erweitert und erhält seine heutige Gestalt.



1997

Qualitätsmanagement Als einer der ersten Handwerksbetriebe der Region lässt sich die Peter Nägele GmbH Elektrotechnik nach DIN EN ISO 9001 zertifizieren. Prozesse und Abläufe sind jetzt dokumentiert und überprüfbar, was das Unternehmen auch und gerade für größere Auftraggeber interessant macht.



2001

Bildungspyramide Für herausragende Leistungen in der Berufsausbildung erhält das Unternehmen die höchste Auszeichnung der Handwerkskammer Region Stuttgart. Von 1968 bis 2001 wurden bereits 79 junge Menschen ausgebildet. Bis heute beläuft sich die Zahl auf 123.



2012

Generationenwechsel Peter Nägeles Tochter, Karin Kromer, die schon seit Beginn der 90er Jahre im Unternehmen Verantwortung übernommen hat, tritt die Nachfolge Ihres Vaters an. Gemeinsam mit Oliver Daiss übernimmt sie die Geschäftsführung des heute seit 50 Jahren erfolgreichen Unternehmens.

MIT SICHERHEIT PERFEKTE VERBINDUNGEN

„Unsere Kunden erwarten von uns nicht mehr nur die perfekte Verkabelung, sondern im Grunde eine Problemlösung für die jeweilige Aufgabenstellung“, sagt die Geschäftsführerin und Tochter des Firmengründers Peter Nägele, Karin Kromer. Sie führt das Unternehmen systematisch in das digitale Zeitalter. „Unsere Kunden aus dem privaten, öffentlichen und gewerblichen Bereich kommen mit den vielfältigsten Fragestellungen auf uns zu. Wir beantworten diese durch unsere handwerkliche Perfektion auf dem neuesten Stand der Technik und unsere langjährige Erfahrung“.

Für nahezu jedes Unternehmen wird die Produktionssicherheit bei immer komplexerer Technologie zu einem Schlüsselfaktor, denn wenn eine

Produktion erstmal aufgrund eines Fehlers still steht, entstehen Unternehmen erhebliche Kosten. Deshalb ist Nägele Elektrotechnik nicht nur auf Brandschutzanlagen spezialisiert, sondern auch präventiv tätig.

Ein weiterer wichtiger Service ist das, was man in der Branche Jahresregie nennt. Hier bietet Nägele beispielsweise seit fünfundzwanzig Jahren dem Flughafen in Stuttgart einen perfekten Service. Der Vorteil für das Unternehmen Flughafen liegt dabei wie auch für jeden Kunden von Nägele Elektrotechnik auf der Hand: Durch die Kombination von perfekter Handwerkskunst und moderner Dienstleistung hat man mit Sicherheit immer perfekte Verbindungen.

// **UNSERE KUNDEN ERWARTEN VON UNS NICHT MEHR NUR DIE PERFEKTE VERKABELUNG, SONDERN EINE PROBLEMLÖSUNG.**



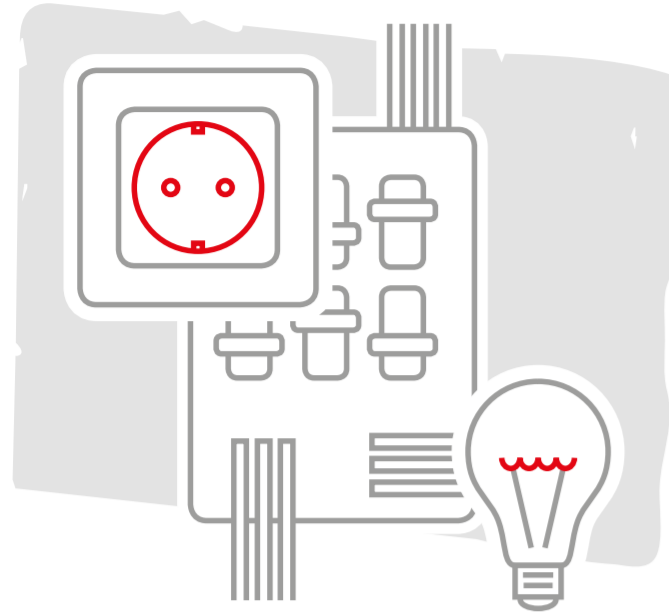
VIEL ERFAHRUNG – NEUESTER STAND DER TECHNIK



Die Stärken des Unternehmens reichen von der nach wie vor benötigten konventionellen Installationstechnik bis hin zu modernen und hoch komplexen Technologien wie Gebäudeautomation und Sicherheitstechnik. Energieeffizienz, Sicherheit, Bedienerfreundlichkeit und Komfort sind die wichtigsten Elemente dieser Technik.

Insbesondere bei Firmengebäuden wird bereits häufig darauf zurückgegriffen, da Energieeinsparung, Produktionssicherheit und der Schutz von Werten und Personen sowie die systemübergreifende Vernetzung dort von besonderer Bedeutung sind.

Die Gebäudeautomation bettet Arbeitswelten in ein Netzwerk miteinander verbundener Geräte und Steuerungen ein. So regelt man komfortabel Beleuchtung, Heizung/Klima, Jalousien/Rollläden, Sicherheit und Multimedia ganz nach den individuellen Ansprüchen. Dass diese Form von Automatisierung fast zwangsläufig die Energieeffizienz verbessert ist offensichtlich: Lüftung, Beleuchtung, Heizung und Jalousien kommunizieren miteinander und sorgen so abgestimmt für ein ideales Raumklima. Der dadurch optimierte Energieverbrauch kann mit einer Energiedatenerfassung gemäß den aktuellen Energieeinspargesetzen gemessen und dokumentiert werden.



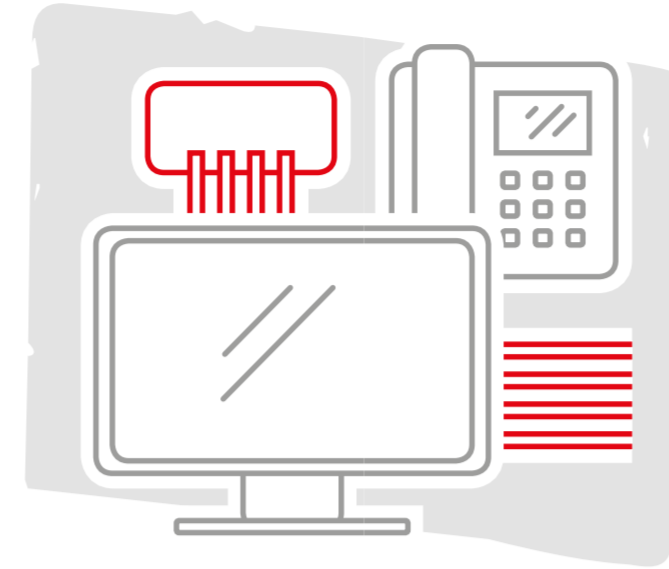
Elektroinstallation

Perfekte Verbindungen sichern Ihnen die volle Leistung, da wo sie benötigt wird. Ob Hausanschluss oder Verteilerkästen, Steckdosen oder Sicherungen – alle Maßnahmen sind darauf ausgerichtet die Kunden dauerhaft, sicher, störungsfrei und mit der notwendigen Vorausschau für evtl. Erweiterungen mit der benötigten Energie zu versorgen. Dies wirtschaftlich, schnell und termingerecht umzusetzen, ist eine der besonderen Kernkompetenzen der Peter Nägele Elektrotechnik GmbH.



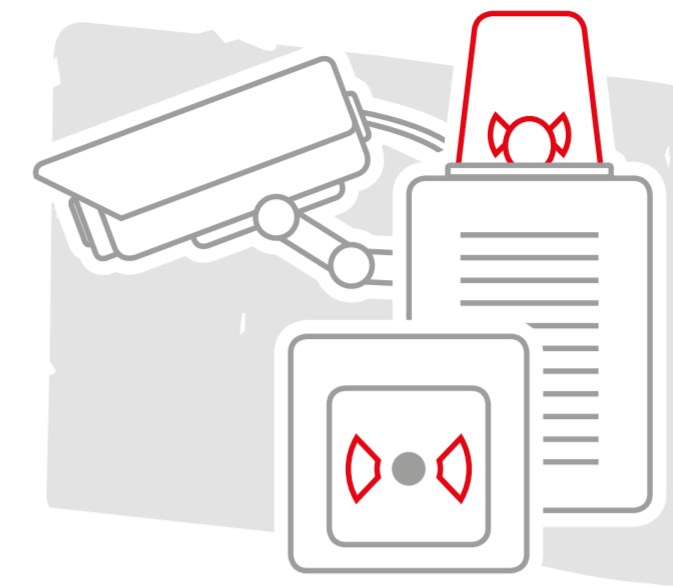
Gebäudeautomation

Intelligente Bussysteme vernetzen Geräte auf intelligente Weise miteinander. Dies dient größtmöglicher Sicherheit und bestmöglicher Energieeffizienz. Um diese Potentiale aber vollständig ausschöpfen zu können, benötigt man nicht nur die immer ausgereifere Technologie sondern auch viel Erfahrung. Denn nur mit dem perfekten Zusammenspiel aller Energieverbraucher und genauen Informationen zur Nutzung der Gebäude kann man die bestmöglichen Lösungen entwickeln.



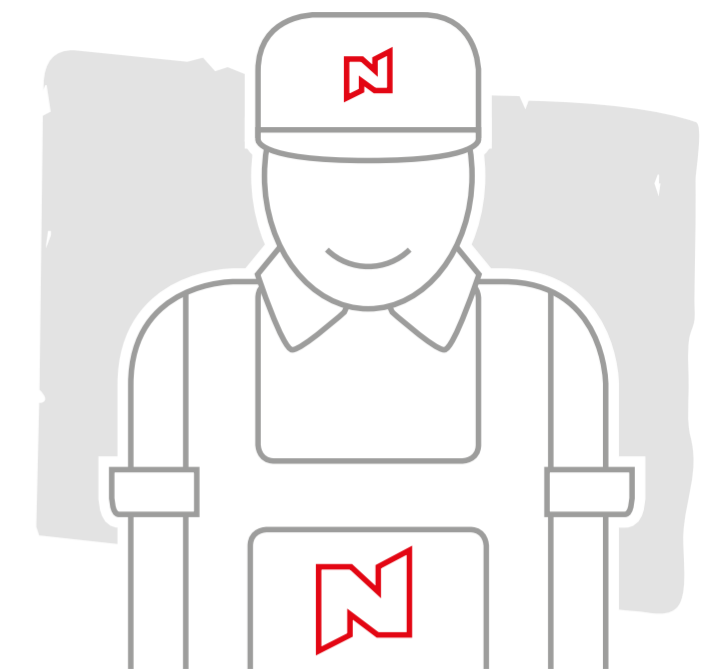
Kommunikations- und Datentechnik

Moderne Kommunikationstechnik hat die Informationsübermittlung in den letzten 50 Jahren unfassbar beschleunigt. Die Schnelligkeit und die Sicherheit von Netzen, ob verkabelt oder drahtlos ist zu einem wichtigen Wettbewerbsfaktor geworden. Nägele Elektrotechnik verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in der Netzwerk-Infrastruktur und ist immer auf dem neuesten Stand. Neben der fachlich perfekten Ausführung ist eine ausführliche und nachvollziehbare Dokumentation selbstverständlicher Bestandteil des Leistungsumfangs.



Sicherheitstechnik

Sicherheitstechnik ist für Unternehmen, öffentliche Auftraggeber oder private Gebäude gleichermaßen von Bedeutung. Sie schützt wirkungsvoll vor Einbruch und Bränden und kann selbstständig für Hilfe sorgen. Ob Zugangskontrollen, Ruf- und Brandmeldeanlagen, Videoüberwachung oder Alarmanlagen. Nägele Elektrotechnik arbeitet eng mit den führenden Herstellern zusammen. Zu dieser Zusammenarbeit gehören regelmäßige Fortbildungsmaßnahmen, so dass auch hier mit Sicherheit perfekte Verbindungen entstehen.



Service

Wer vor Produktionsausfällen oder Schäden geschützt sein möchte, der sollte präventive Maßnahmen ergreifen. Dazu gehört die regelmäßige Wartung von elektrischen Anlagen genauso, wie die regelmäßigen Überprüfungen nach der gesetzlich vorgeschriebenen Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 3. Wer sich wirksam vor Brandschäden schützen möchte sollte zudem in regelmäßigen Abständen – am besten in Kombination mit der DGUV-Prüfung – elektrothermografische Untersuchungen von einem „Sachverständigen für Elektrothermografie“ machen lassen.

BEISPIELHAFTE REFERENZEN



Full-Service für Unternehmen

Seit über 25 Jahren kümmern wir uns beispielsweise am Flughafen Stuttgart oder auch im Göppinger Christophsbad im Rahmen einer Jahresregie um die gesamte Elektrotechnik. Dort sorgen wir in den Bereichen Elektroinstallationen, Kommunikationstechnik, Gebäudeautomation und Sicherheitstechnik für einen immer funktionierenden Betrieb. Bei diesen Unternehmen ist es von besonderer Bedeutung, sich auf einen leistungsfähigen und unmittelbar verfügbaren Partner verlassen zu können, der mit den dortigen Anlagen bestens vertraut ist. Denn schon kleinste Störungen können für die Aufgaben dieser Unternehmen erhebliche Auswirkungen haben.



Ausbau und Veränderungen oft im laufenden Betrieb

Aufgrund unserer vielfältigen Erfahrungen sind wir Spezialisten für Elektroinstallation, Kommunikationstechnik und Sicherheitstechnik in Kliniken und Krankenhäusern. Dabei werden Erweiterungen und Veränderungen der Gebäude oder der Gebäudenutzung nicht selten während des laufenden Betriebes notwendig. Unsere Auftraggeber schätzen unsere Flexibilität und Umsicht bei diesen besonderen Herausforderungen. Zuverlässig „In Time“ und zu den geeigneten Zeitpunkten die Arbeiten zu verrichten, ist neben der Fachkompetenz eine unserer besonderen Stärken.



Flexible Medientechnik für perfekte Präsentationen

Viele international tätige Unternehmen wie die Unternehmensgruppe Carl Stahl oder die Deutsche Metrohm unterhalten eigene Schulungszentren, um Kunden, Anwender und Mitarbeiter aus der ganzen Welt in der Verwendung ihrer Produkte oder zu allgemeinen branchenspezifischen Themen zu schulen und die Bindung an das Unternehmen zu verbessern. Dabei ist in Bezug auf die Raumnutzung je nach Teilnehmerzahl oder Thema große Flexibilität gefragt. Mit Elektroinstallation, Sicherheitstechnik, Kommunikationstechnik und Medientechnik schaffen wir die Voraussetzungen dafür.



Spezifische Lösungen für Multifunktionsbereiche

Ob auf dem Campus der Universität Stuttgart oder in der Landessportschule Ruit – Universitäten und Fortbildungseinrichtungen benötigen Bereiche und Räumlichkeiten, die für die unterschiedlichsten Nutzungen geeignet sind: Vormittags als Computerarbeitsbereiche für viele Studenten, nachmittags als Schulungsraum und Abends für Veranstaltungen. Hier kommt es ganz entscheidend auf die Elektroinstallation, Kommunikations-, Medien- und Sicherheitstechnik an, um die flexible Raumnutzung mit möglichst geringem Aufwand zu realisieren.



Brandschutz, Sanierung und Neubauten

Gerade in öffentlichen Schulen und Kindergärten wie zum Beispiel dem Friedrich-List-Gymnasium Asperg haben die sich ständig verschärfenden Brandschutz-Vorschriften einen erheblichen Stellenwert. Veraltete Elektroinstallationen sind hier zu erneuern und mit moderner Sicherheitstechnik so abzusichern, dass Gefährdungen möglichst gering gehalten werden. Selbstverständlich gilt dies auch für Neubauten, wie dem Kinderhaus St. Elisabeth in Geislingen. Moderne Brandschutz-Sicherheitstechnik bietet hier die besten Voraussetzungen.

ERFOLGSFAKTOR WEITERBILDUNG

In kaum einer Handwerksbranche haben sich die Anforderungen mit der technischen Entwicklung so rapide verändert, wie in der Elektrotechnik. „Vernetzung, Automatisierung und Digitalisierung haben zu einer immer komplexeren, leistungsfähigeren, aber auch in Bezug an die Anforderungen der Mitarbeiter anspruchsvolleren Technologie geführt. Das ist neben dem Fachkräftemangel eine der größten Herausforderungen für mittelständische Handwerksunternehmen“, sagt Oliver Daiss, Geschäftsführer von Nägele Elektrotechnik.

Das Unternehmen begegnet diesen Herausforderungen mit einem systematischen Fort- und Weiterbildungskonzept, das in enger Kooperation mit den Herstellern und Lieferanten aufgebaut und immer wieder neu bewertet wird.

„Wir müssen einerseits immer auf dem absolut letzten Stand der Entwicklung sein und bieten andererseits damit unseren Mitarbeitern auch immer wieder Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung“, ergänzt Nägele

Chef Oliver Daiss. Dabei sei es besonders wichtig, dass möglichst alle Fortbildungsmaßnahmen mit Zertifikaten abgeschlossen werden, denn nur dann seien die Maßnahmen auch im Sinne des Qualitätsmanagements nachhaltig.

Darüber hinaus hilft das Unternehmen den Mitarbeitern auch in der beruflichen Weiterbildung. „Auch hier spiegelt sich die rasante technische Entwicklung wider“, meint Oliver Daiss. „Während früher der Handwerksmeister das Maß aller Dinge in unserer Branche war, erhält nun der ‚Staatlich geprüfte Techniker, Fachrichtung Elektrotechnik‘ eine immer größere Bedeutung.“ Allein die Aufzählung der Unterrichtsfächer dieser Weiterbildung zeigt den hohen Anspruch, der heute an Elektrotechniker gestellt wird: Automatisierungstechnik, Informatik, Elektronik, Anlagentechnik und nicht zuletzt betriebswirtschaftliche Kenntnisse gehören zu den Kernfächern dieses Berufsbildes. „Unsere Gesellen, die den Techniker machen wollen, werden für die Ausbildungszeit von uns freigestellt, behalten aber Ihren Arbeitsplatz bei uns,“ sagt Oliver Daiss.



VDS-SACHVERSTÄNDIGER FÜR ELEKTROTHERMOGRAFIE

Michael Jäger ist vom Verband der Sachversicherer (VdS) anerkannter Sachverständiger Elektrothermografie. Der ehemalige Auszubildende hat sich im Unternehmen zu einem unverzichtbaren Mitarbeiter entwickelt. Nach seiner Ausbildung als Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik hat Michael Jäger den „Staatlich geprüften Techniker“ gemacht. Mit den systematischen Weiterbildungsprozessen im Unternehmen ist er konsequent an verantwortungsvolle Aufgaben herangeführt worden. Heute ist er verantwortlich für „Gebäudeautomation und Sicherheitstechnik“ und führt acht Mitarbeiter. In der Region ist er zudem der erste Elektrothermografie-Sachverständige und bietet mit der Überprüfung von elektrotechnischen Anlagen wie Schaltschränken, elektrischen Verbindungen und in der Steuer- und Regeltechnik Unternehmen eine Fülle von Vorteilen. „Geprüft werden sollten Mittelspannungsanlagen, Kompensationsanlagen und vor allem Sicherheitsbeleuchtungen“, sagt Michael Jäger. Damit könne im Schadensfall der Zustand der Anlagen und Geräte gegenüber Versicherungen und Berufsgenossenschaften korrekt nachgewiesen werden und vor allem kann man sich, so Jäger, „vor unnötig hohen Reparaturkosten durch rechtzeitige Instandsetzung schützen. Selbstverständlich werden diese Prüfungen ohne Beeinträchtigung des laufenden Betriebes durchgeführt.“

SPANNUNG GARANTIERT AUSBILDUNG BEI NÄGELE

„Wir suchen Azubis mit Potential“ ist die Devise von Nägele Chefin Karin Kromer, die in zweiter Generation das Süßener Familienunternehmen führt. Nägele Elektrotechnik investiert seit 50 Jahren in die Ausbildung junger Menschen – mit großem Erfolg. Bereits 2001 wurde das Unternehmen für seine herausragenden Leistungen in der Ausbildung mit der „Bildungspyramide“ ausgezeichnet und in den Jahren 2001 und 2017 stellte man den „Kammersieger“, den besten Auszubildenden des Jahres. Mittlerweile hat das Unternehmen über 120 jungen Menschen den Weg in den Beruf geebnet und viele von Ihnen haben bei Nägele Karriere gemacht. Aktuell bildet das Vorzeigeunternehmen in Sachen Ausbildung 13 junge Leute aus.

„Als einziger Ausbildungsbetrieb aus der Region Göppingen bieten wir unseren Azubis an für vier Wochen ins Ausland zu gehen. Dieses Programm, ‚Be Europe‘, ermöglicht nicht nur eine andere Sprache zu lernen bzw. ihre Kenntnisse zu vertiefen, sondern auch ausländische Betriebe und eine andere Kultur kennenzulernen“, erklärt Oliver Daiss. Die Kosten für das Programm werden bei Fortzahlung vollständig vom Unternehmen getragen.

Darüber hinaus kooperiert Nägele mit einem Fitnessstudio. Als Arbeitgeber übernimmt man den überwiegenden Kosten-Anteil und jeder Mitarbeiter, der möchte, kann nach getaner Arbeit trainieren gehen.

PETER NÄGELE GMBH ELEKTROTECHNIK
Bachstraße 2 | 73079 Süßen | Fon 07162 4009-0
suessen@naegele-gruppe.de

// ES IST UNS WICHTIG, DASS SICH DIE JUNGEN LEUTE BEI UNS WOHLFÜHLEN UND DIE BESTMÖGLICHE AUSBILDUNG BEKOMMEN!



AUSBILDUNGSPYRAMIDE

Für herausragende Leistungen in der Ausbildung erhielt Nägele Elektrotechnik bereits 2001 diese Auszeichnung. In den Jahren 2001 und 2017 stellte man den besten Auszubildenden des Jahres.



UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE

ELEKTRONIKER/IN FÜR ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK

ELEKTROPLUS: ELEKTRONIKER/IN FÜR ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK PLUS MEISTERKURS

ELEKTRONIKER/IN FÜR INFORMATIONSS- UND KOMMUNIKATIONSTECHNIK

TECHNISCHE/R SYSTEMPLANER/IN ELEKTROTECHNIK

UNTERSTÜTZUNG FÜR DEN SCHUTZENGELE UND ANDERE HELFER



„Als Unternehmer hat man auch eine Verantwortung für die Gesellschaft und sollte Organisationen und Initiativen unterstützen, die sich ehrenamtlich und bürgerschaftlich engagieren.“ Das ist die Überzeugung von Karin Kromer, die sie lebt und seit vielen Jahren praktiziert. „Natürlich kann man nicht jede sinnvolle Organisation fördern, deshalb haben wir uns – auch aufgrund von familiären Erfahrungen – für eine regelmäßige Unterstützung des Mukoviszidose e.V. entschieden.“

Symbolfigur des Mukoviszidose e.V. ist der Schutzengel. In Kooperation mit dem AST Süßen findet zur Unterstützung im Kampf gegen die bislang noch unheilbare Krankheit daher im Rahmen

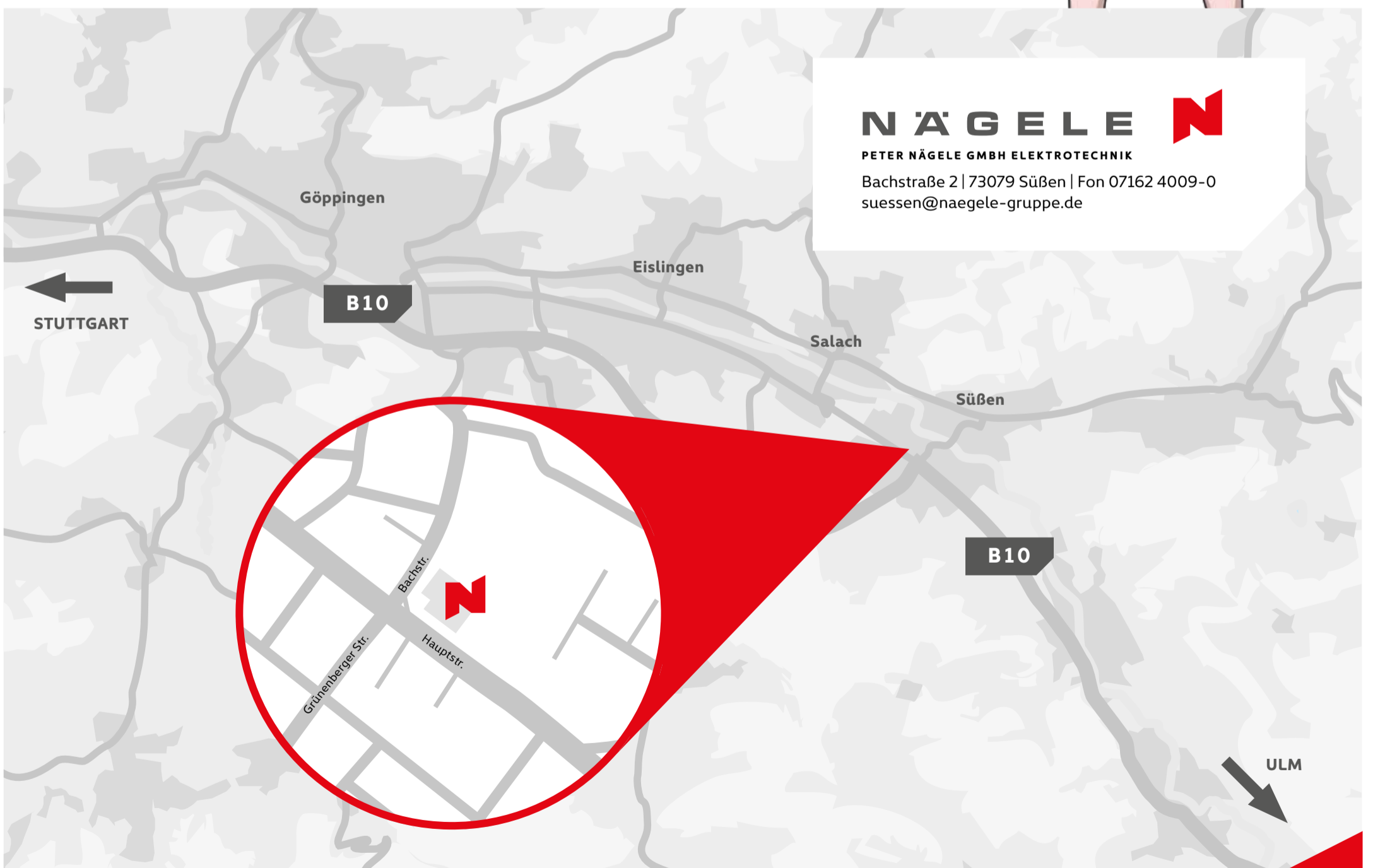
des Stadtfestes der „Schutzengellauf“ statt. Daran können Kleinkinder, Erst- und Zweitklässler aus Süßen teilnehmen. „Die Kinder erhalten ein T-Shirt und wir spenden für jeden Teilnehmer am Schutzengellauf 5,- € zugunsten des Mukoviszidose e.V.“

„Diese Art von Sponsoring finden wir besonders nachhaltig, da jeder der kleinen Teilnehmer selbst zu einem Schutzengel und damit zu einem Unterstützer für die erkrankten Kinder wird“, meint Karin Kromer und hofft, dass auch im nächsten Jahr möglichst viele Kinder auf diese Weise den Mukoviszidose e.V. unterstützen.



IMPRESSUM

Herausgeber: Peter Nägele GmbH Elektrotechnik, Bachstraße 2, 73079 Süßen
Konzeption, Redaktion, Gestaltung: Netzwerk für wirksame Werbung GmbH
Bilder: Tobias Fröhner, Netzwerk für wirksame Werbung GmbH, Peter Nägele GmbH Elektrotechnik eigene



NÄGELE

PETER NÄGELE GMBH ELEKTROTECHNIK

Bachstraße 2 | 73079 Süßen | Fon 07162 4009-0
 suessen@naegele-gruppe.de