

Signal auf Zukunft!

Werde Signalgeber bei *Hänsch* //



#WERDESIGNALGEBER!

»» INHALTSVERZEICHNIS

#WERDE
SIGNALGEBER!



▪ WER SIND WIR / WAS MACHEN WIR	Seite	2-3
▪ DEINE ZUKUNFT	Seite	4-5
▪ DUALES STUDIUM	Seite	6-15
- Betriebswirtschaft und nachhaltiges Management	Seite	6-7
- ETS: Technische Informatik	Seite	8-9
- ETS: Elektrotechnik	Seite	10-11
- Wirtschaftsingenieurwesen und nachhaltige Entwicklung	Seite	12-13
- Wirtschaftsinformatik und nachhaltige IT	Seite	14-15
▪ AUSBILDUNG	Seite	16-27
- Kaufmann/frau für Büromanagement	Seite	16-17
- Fachinformatiker/in für Systemintegration	Seite	18-19
- Fachinformatiker/in für Daten- & Prozessanalysen	Seite	20-21
- Fachinformatiker/in für Anwendungsentwicklung	Seite	22-23
- Fachkraft für Lagerlogistik	Seite	24-25
- Elektroniker/in für Geräte und Systeme	Seite	26-27
▪ BENEFITS, ANSPRECHPARTNER & BEWERBUNG	Seite	28-29

>> WER SIND WIR?

Seit 1984 entwickelt, produziert und vertreibt Hänsch weltweit optische und akustische Warnsysteme und hat sich als Marktführer etabliert. Als Entwicklungspartner und Systemlieferant im Bereich Automotive entwickeln wir maßgeschneiderte, innovative Lösungen.

Zahlreiche Kooperationen mit namhaften Automobilherstellern und Aufbaufirmen von Einsatzfahrzeugen für Feuerwehr, Rettungsdienst, Polizei, Zoll und kommunalen Betrieben dienen der gemeinsamen Weiterentwicklung und der optimalen Anpassung der Produkte, die nur eins zum Ziel haben - **Die Sicherheit im Straßenverkehr.**



DIE SIGNALGEBER

WIR BELIEFERN

- Automobilhersteller
- Sonderfahrzeughersteller
- Behörden des Bundes und der Kommunen
- Feuerwehren
- Rettungsdienste
- Polizei
- Abschleppdienste
- Flughäfen
- Bundeswehr

WAS MACHEN WIR?

FÜR MEHR SICHERHEIT IM STRASSENVERKEHR • FÜR IHRE SICHERHEIT

LED-KENNLEUCHTEN

BALKENANLAGEN

BEDIENTEILE

LED-KENNLEUCHTEN

KABELKONFEKTION

UVM.



INTEGRO



ASW



SPUTNIK mini HTB
mit SPUTNIK SL



DBS 850



SPUTNIK
SL



»» EIN GUTER START

DEINE ZUKUNFT

Bei Hänsch besitzt die Berufsausbildung im eigenen Haus einen hohen Stellenwert. Wir setzen verstärkt auf Fachkräfte aus den eigenen Reihen und bieten vielfältige Möglichkeiten der beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Nachwuchsförderung und perspektivisch ausgerichtete Arbeitsplätze garantieren Innovationskraft, Flexibilität und einen hohen Qualitätsstandard. Hänsch geht im Rahmen der Lernpartnerschaften mit Schulen schon früh auf die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von morgen zu. Aktive Kooperationen mit Hoch- und Fachschulen helfen zusätzlich bei der Akquisition von Nachwuchskräften.



INS BERUFSLEBEN!

Du wirst die Schule bald beenden oder hast Deinen Abschluss sogar schon in der Tasche? Dann bist Du sicher auf der Suche nach dem passenden Ausbildungsweg und möchtest einen abwechslungsreichen und zukunftssicheren Beruf erlernen. Hänsch bietet Dir eine fundierte Ausbildung mit tollen Perspektiven und vielfältigen Möglichkeiten für den Einstieg ins Berufsleben. Dabei hast Du die Wahl zwischen folgenden Ausbildungsmöglichkeiten:

DUALES STUDIUM

Hochschule Osnabrück (Campus Lingen)

- /// Bachelor of Arts
 - Betriebswirtschaft und nachhaltiges Management
- /// Bachelor of Engineering
 - ETS: Technische Informatik
 - ETS: Elektrotechnik
 - Wirtschaftsingenieurwesen und nachhaltige Entwicklung
- /// Bachelor of Science
 - Wirtschaftsinformatik und nachhaltige IT

AUSBILDUNG

Im Betrieb / in der Berufsschule

- /// Kaufmann/frau für
 - Büromanagement
- /// Fachinformatiker/in für
 - Systemintegration
 - Daten- und Prozessanalyse
 - Anwendungsentwicklung
- /// Fachkraft für Lagerlogistik
- /// Elektroniker/in für Geräte und Systeme



➤➤ **DUALES STUDIUM** **BACHELOR OF ARTS!**

BETRIEBSWIRTSCHAFT UND NACHHALTIGES MANAGEMENT (B.A.) M/W/D

Als Dualer Student für Betriebswirtschaft werden dir die betrieblichen Zusammenhänge und die kaufmännische Steuerung eines Unternehmens vermittelt.

DAS BIST DU

- /// Du hast die allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- /// Du überzeugst mit Eigeninitiative und Teamgeist
- /// Du möchtest eigene Aufgaben und Verantwortung übernehmen
- /// Du bist an technischen Produkten interessiert
- /// Du hast gute Noten in wirtschaftsbezogenen Fächern sowie Mathematik



DAS ERWARTET DICH

- /// In den Praxisphasen Einsatz in den Abteilungen Vertrieb, Buchhaltung, Einkauf und Marketing
- /// Dokumentationen und Darstellungen für den internen und externen Bereich erstellen
- /// Planung, Durchführung und Abschluss von eigenen Projekten
- /// Interessante Einblicke in die Entwicklung und Produktion

ABLAUF DES STUDIUMS

- /// 6 Semester bei Hänsch und an der Hochschule in Lingen im Blockmodell (10-12 Wochen Hochschule, anschließend 14-16 Wochen Betrieb)
 - 1. und 4. Semester Grundstudium
 - Im 4. Semester Abschlussprüfung zum Kaufmann/-frau für Büromanagement
 - Für das 5. und 6. Semester wählst du deinen Schwerpunkt

DBS 850 geteilt



DEINE VORTEILE

- /// Hohe Übernahmechance
- /// Unterstützung im Betrieb durch den Studienbetreuer
- /// Laptop für die Hochschule und den Betrieb
- /// Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten

➤➤ DUALES STUDIUM BACHELOR OF ENGINEERING!

ETS: TECHNISCHE INFORMATIK (B. ENG.)

M/W/D

Als Ingenieur für technische Informatik entwickelst du, vom Konzept über Design und Architektur bis hin zur Integration, Software und Softwarekomponenten.

DAS BIST DU

- /// Du hast die allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- /// Du bist technikaffin
- /// Du überzeugst mit Eigeninitiative und Teamgeist
- /// Du möchtest eigene Aufgaben und Verantwortung übernehmen
- /// Du hast gute Noten im naturwissenschaftlichen Bereich sowie in Mathematik

DAS ERWARTET DICH

- /// In den Praxisphasen wirst du in der Abteilung Entwicklung eingesetzt
- /// Unterstützung bei der Entwicklung von Software für Produkte und Produktvarianten
- /// Planung, Durchführung und Abschluss von eigenen Projekten
- /// Testen und Debuggen von Entwicklungsmustern und Vorserienteilen
- /// Interessante Einblicke in die Produktion



**Signal
auf Zukunft!**
Werde Signalgeber bei Hänsch///

ABLAUF DES STUDIUMS

- /// 6 Semester bei Hänsch und an der Hochschule in Lingen im Blockmodell (10-12 Wochen Hochschule, anschließend 14-16 Wochen Betrieb)
 - 1. und 2. Semester Grundstudium
 - 3. bis 6. Semester Schwerpunkt Technische Informatik
- /// Begleitend ist eine Ausbildung zum Elektroniker für Geräte und Systeme möglich

DEINE VORTEILE

- /// Hohe Übernahmechance
- /// Unterstützung im Betrieb durch den Studienbetreuer
- /// Laptop für die Hochschule und den Betrieb
- /// Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten

DUALES STUDIUM BACHELOR OF ENGINEERING!

ETS: ELEKTROTECHNIK (B. ENG.)

M/W/D

Als Ingenieur für Elektrotechnik übernimmst du die Planung, Entwicklung und Umsetzung von technischen Lösungen.

DAS BIST DU

- /// Du hast die allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- /// Du bist technikaffin und aufgeschlossen
- /// Du überzeugst mit Eigeninitiative und Teamgeist
- /// Du möchtest eigene Aufgaben und Verantwortung übernehmen
- /// Du hast gute Noten im naturwissenschaftlichen Bereich sowie in Mathematik



KENNLEUCHE COMET S



DAS ERWARTET DICH

- // In den Praxisphasen wirst du in der Abteilung Entwicklung eingesetzt
- // Herstellung von lichttechnischen und akustischen Aufbauten
- // Unterstützung bei der Entwicklung von Produkten und Produktvarianten
- // Planung, Durchführung und Abschluss von eigenen Projekten
- // Interessante Einblicke in die Produktion

ABLAUF DES STUDIUMS

- // 6 Semester bei Hänsch und an der Hochschule in Lingen im Blockmodell (10-12 Wochen Hochschule, anschließend 14-16 Wochen Betrieb)
 - 1. und 2. Semester Grundstudium
 - 3. bis 6. Semester Schwerpunkt Elektrotechnik
- // Begleitend ist eine Ausbildung zum Elektroniker für Geräte und Systeme möglich

DEINE VORTEILE

- /// Hohe Übernahmechance
- /// Unterstützung im Betrieb durch den Studienbetreuer
- /// Laptop für die Hochschule und den Betrieb
- /// Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten

➤➤ **DUALES STUDIUM** **BACHELOR OF ENGINEERING!**

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN UND NACHHALTIGE ENTWICKLUNG (B. ENG.)

M/W/D

Als Wirtschaftsingenieur bist du der Spezialist für die Schnittstellen zwischen Wirtschaft und Technik. Du entwickelst und optimierst die technischen Produkte und analysierst aus der wirtschaftlichen Sicht.

DAS BIST DU

- /// Du hast die allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- /// Du bist technikaffin und aufgeschlossen
- /// Du überzeugst mit Eigeninitiative und Teamgeist
- /// Du möchtest eigene Aufgaben und Verantwortung übernehmen
- /// Du hast gute Noten im naturwissenschaftlichen Bereich sowie in Mathematik



MOWACOM

Mobiles Warn- & Kommunikationssystem



DAS ERWARTET DICH

- // In den Praxisphasen wirst du in der Abteilung Entwicklung eingesetzt
- // Mitwirken bei Projekten, wo der Wirtschaftsingenieur als Schnittstelle zwischen Wirtschaft und Technik benötigt wird
- // Planung, Durchführung und Abschluss von eigenen Projekten
- // Interessante Einblicke in die kaufmännischen Bereiche und Produktion

ABLAUF DES STUDIUMS

- // 6 Semester bei Hänsch und an der Hochschule in Lingen im Blockmodell (10-12 Wochen Hochschule, anschließend 14-16 Wochen Betrieb)
 - 1. bis 4. Semester Grundstudium
 - Für das 5. und 6. Semester wählst du deinen Schwerpunkt
- // Begleitend ist eine Ausbildung zum Elektroniker für Geräte und Systeme oder Kaufmann für Büromanagement möglich

DEINE VORTEILE

- // Hohe Übernahmechance
- // Unterstützung im Betrieb durch den Studienbetreuer
- // Laptop für die Hochschule und den Betrieb
- // Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten

DUALES STUDIUM BACHELOR OF SCIENCE!

WIRTSCHAFTSINFORMATIK UND NACHHALTIGE IT (B. SC.) M/W/D

Wirtschaftsinformatiker planen und entwickeln Software für die Verbesserung von Geschäftsprozessen. Wirtschaftsinformatik verbindet die Themen der Betriebswirtschaftslehre und der Informatik und bereitet dich gezielt auf Aufgaben an der Schnittstelle zwischen BWL und Informatik vor. Du kannst von Beginn an praxisnah bei der Konzeption und Durchführung von IT-Projekten unterstützen.

DAS BIST DU

- /// Du hast die allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- /// Du möchtest eigene Aufgaben und Verantwortung übernehmen
- /// Du hast gute Noten in wirtschaftsbezogenen Fächern, Mathe und Englisch

DAS ERWARTET DICH

- /// In den Praxisphasen wirst du in verschiedenen Abteilungen mit Schwerpunkt IT eingesetzt
- /// Mitwirken bei Projekten, wo der Wirtschaftsinformatiker als Schnittstelle zwischen Wirtschaft und IT benötigt wird
- /// Planung und Umsetzung von IT-Soft- und Hardware-Projekten
- /// Analysieren, digitalisieren und optimieren von betrieblichen Prozessen
- /// Interessante Einblicke in die Entwicklung, Produktion und kaufmännische Bereiche



ABLAUF DES STUDIUMS

- // 6 Semester bei Hänsch und an der Hochschule in Lingen im Blockmodell (10-12 Wochen Hochschule, anschließend 14-16 Wochen Betrieb)
 - 1. bis 4. Semester Grundstudium
 - Für das 5. und 6. Semester wählst du deinen Schwerpunkt
- // Begleitend ist eine Ausbildung im IT-Bereich möglich

DEINE VORTEILE

- // Hohe Übernahmechance
- // Unterstützung im Betrieb durch den Studienbetreuer
- // Laptop für die Hochschule und den Betrieb
- // Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten

➤➤ **AUSBILDUNG** **BÜROMANAGEMENT!**

KAUFMANN/FRAU FÜR BÜROMANAGEMENT M/W/D

Du übernimmst als Kaufmann/-frau für Büromanagement verschiedenste Aufgaben für die Organisation und kaufmännische Verwaltung.

DAS BIST DU

- /// Du hast einen Realschulabschluss
- /// Du überzeugst mit Teamgeist und Aufgeschlossenheit
- /// Du bist an technischen Produkten interessiert
- /// Du möchtest eine vielfältige Ausbildung





DAS ERWARTET DICH

- // 3 Jahre Ausbildung mit wöchentl. Wechselmodell (1-2 Tage Berufsschule an der BBS Meppen, 3-4 Tage Betrieb Hänsch)
- // Durchlauf der Abteilungen (Vertrieb, Buchhaltung, Einkauf)
- // Einblicke in Entwicklung, Produktion und Marketing
- // Vielfältige Aufgaben von der Beratung von Kunden bis zur Bestellung von Material

DEINE AUFGABEN

- // Vertrieb: Bearbeiten von Aufträgen, Beratung von Kunden
- // Rechnungswesen: Unterstützung bei Buchungen und Zahlungsverwaltung
- // Einkauf: Bearbeiten von Bestellvorgängen
- // Empfang: Entgegennehmen von Telefonaten und Besuchern

DEINE VORTEILE

- // Hohe Übernahmechance
- // Freistellung für die Prüfungsvorbereitung
- // Unterstützung im Betrieb durch den Ausbildungsbetreuer
- // Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten



AUSBILDUNG

FACHINFORMATIKER/IN FÜR SYSTEMINTEGRATION!

FACHINFORMATIKER/IN FÜR SYSTEMINTEGRATION M/W/D

Unsere Fachinformatiker/innen für Systemintegration stehen mit Rat und Tat bei IT-Fragen zur Verfügung und sind wichtig für einen reibungslosen Ablauf des Betriebsalltags.

DAS BIST DU

- /// Du hast einen Realschulabschluss
- /// Du hast idealerweise eine Ausbildung zum Informationstechnischen Assistenten (ITA)
- /// Du bist an mathematisch-technischen Themen interessiert
- /// Du überzeugst mit lösungsorientierten Arbeiten und Eigeninitiative
- /// Du möchtest Teil eines motivierten Teams werden und selbstständig Aufgaben übernehmen

DAS ERWARTET DICH

- /// 3 Jahre Ausbildung mit wöchentl. Wechselmodell (1-2 Tage Berufsschule, 3-4 Tage Betrieb Hänsch)
- /// Einsatz in der IT-Abteilung und Übernahme von verschiedenen Aufgaben



DEINE AUFGABEN

- // Planung, Installation und Konfiguration komplexer IT-Systeme
- // Organisation und Durchführung von Anwenderschulungen im Betrieb
- // Systemintegration und Installation von Netzwerken
- // Service, Beratung und Betreuung im Bereich IT
- // Administrieren vorhandener Informations- und Telekommunikationssysteme

DEINE VORTEILE

- // Hohe Übernahmechance
- // Freistellung für die Prüfungsvorbereitung
- // Unterstützung im Betrieb durch fachspezifischen Unterricht
- // Laptop für die Schule und den Betrieb
- // Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten

➤➤ AUSBILDUNG

FACHINFORMATIKER/IN FÜR DATEN- & PROZESSANALYSEN!

FACHINFORMATIKER/IN FÜR DATEN- & PROZESSANALYSEN M/W/D

Fachinformatiker/innen für Daten- und Prozessanalyse sind Experten darin, datenbasierte Lösungen für digitale Produktions- und Geschäftsprozesse zu entwickeln.

DAS BIST DU

- /// Du hast einen Realschulabschluss
- /// Du hast idealerweise eine Ausbildung zum Informationstechnischen Assistenten (ITA)
- /// Du bist an mathematisch-technischen Themen interessiert
- /// Du überzeugst mit lösungsorientierten Arbeiten und Eigeninitiative
- /// Du möchtest Teil eines motivierten Teams werden



DBS 850



DAS ERWARTET DICH

- // 3 Jahre Ausbildung mit wöchentl. Wechselmodell (1-2 Tage Berufsschule, 3-4 Tage Betrieb Hänsch)
- // Einsatz in der IT-Abteilung und Übernahme von verschiedenen Aufgaben
- // Interessante Einblicke in die Entwicklung, Produktion und kaufmännische Bereiche

DEINE AUFGABEN

- // Daten analysieren und bereitstellen, auch mithilfe Warehousing
- // Datenbanken und Datenbanksysteme analysieren und optimieren
- // Datenstrukturen analysieren und optimieren
- // Verschiedene Datenbanksysteme kennenlernen (SQL, MySQL, MongoDB)
- // Bereitstellen und aufbereiten der Daten für Reportingsoftware (z.B. QLIK, Excel, PowerPivot, Kafka)

DEINE VORTEILE

- // Hohe Übernahmechance
- // Freistellung für die Prüfungsvorbereitung
- // Unterstützung im Betrieb durch fachspezifischen Unterricht
- // Laptop für die Schule und den Betrieb
- // Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten

➤➤ AUSBILDUNG

FACHINFORMATIKER/IN FÜR ANW

FACHINFORMATIKER/IN FÜR ANWENDUNGSENTWICKLUNG M/W/D

Als Fachinformatiker/in für Anwendungsentwicklung entwickelst und programmierst du Programme für den internen Gebrauch.

DAS BIST DU

- /// Du hast einen Realschulabschluss
- /// Du hast idealerweise eine Ausbildung zum Informationstechnischen Assistenten (ITA)
- /// Du hast Spaß an Programmiersprachen
- /// Du bist an mathematisch-technischen Themen interessiert
- /// Du überzeugst mit lösungsorientierten Arbeiten und Eigeninitiative
- /// Du möchtest Teil eines motivierten Teams werden und selbstständig Aufgaben übernehmen



ANWENDUNGSENTWICKLUNG!

DAS ERWARTET DICH

- // 3 Jahre Ausbildung mit wöchentl. Wechselmodell (1-2 Tage Berufsschule, 3-4 Tage Betrieb Hänsch)
- // Einsatz in der IT-Abteilung und Übernahme von verschiedenen Aufgaben
- // Interessante Einblicke in die Entwicklung, Produktion und kaufmännische Bereiche

DEINE AUFGABEN

- // Anwendungen mithilfe von Programmiersprachen entwickeln
- // Anwenden der Grundlagen der Dokumentation und Versionierung
- // Durchführen von Schulungen zu den entwickelten Programmen

BEDIENTEILE



DEINE VORTEILE

- // Hohe Übernahmechance
- // Freistellung für die Prüfungsvorbereitung
- // Unterstützung im Betrieb durch fachspezifischen Unterricht
- // Laptop für die Schule und den Betrieb
- // Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten



AUSBILDUNG

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK!

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK M/W/D

Als Fachkraft für Lagerlogistik bist du für die Annahme des Materials, die Einlagerung und die Kommissionierung der Produkte zuständig.

DAS BIST DU

- /// Du hast einen Haupt- oder Realschulabschluss
- /// Du bist ein Organisationstalent
- /// Du überzeugst mit logischem Denken
- /// Teamarbeit, Zuverlässigkeit und körperliche Belastbarkeit

DAS ERWARTET DICH

- /// 3 Jahre Ausbildung mit wöchentl. Wechselmodell (1-2 Tage Berufsschule, 3-4 Tage Betrieb Hänsch)
- /// Wechsel durch die Abteilungen Warenlager, Wareneingang und Versand
- /// Vielfältige Aufgaben von Wareneingangskontrolle, Verpacken von Sendungen bis zur Planung und Organisation logistischer Prozesse
- /// Erwerb des Gabelstaplertscheins



DEINE AUFGABEN

- // Wareneingangskontrolle und Buchung der Lieferscheine
- // Einlagerung der angelieferten Ware
- // Kommissionierung per Scanner und Verpacken von Sendungen
- // Planung und Organisation logistischer Prozesse
- // Bestandspflege und Bestandskontrolle

DEINE VORTEILE

- /// Hohe Übernahmechance
- /// Freistellung für die Prüfungsvorbereitung
- /// Unterstützung im Betrieb durch den Ausbildungsbetreuer
- /// Moderne Arbeitsmittel

➤➤ AUSBILDUNG

ELEKTRONIKER/IN FÜR GERÄTE

ELEKTRONIKER/IN FÜR GERÄTE UND SYSTEME M/W/D

Elektroniker/innen für Geräte und Systeme sind echte Allrounder für technische Geräte. Bei uns lernst du die Herstellung und Montage verschiedener Bauteile und Produkte.

DAS BIST DU

- /// Du hast einen Realschulabschluss
- /// Du bist technikbegeistert
- /// Du überzeugst mit technischem Denken
- /// Du möchtest Teil eines motivierten Teams werden



UND SYSTEME!

DAS ERWARTET DICH

- // 3 Jahre Ausbildung mit wöchentl. Wechselmodell (1-2 Tage Berufsschule, 3-4 Tage Betrieb Hänsch)
- // Quartalweiser Wechsel durch die Abteilungen in der Produktion
- // Vielfältige Aufgaben von Löten der kleinsten Teile bis zur Montage der fertigen Produkte

DEINE AUFGABEN

- // Herstellung und Montage verschiedener Bauteile und Produkte
- // Verdrahtung von Elektronikkomponenten
- // Funktionsprüfung der gefertigten Produkte



DEINE VORTEILE

- // Hohe Übernahmechance
- // Wöchentlicher Ausbildungsunterricht im Betrieb
- // Freistellung für die Prüfungsvorbereitung
- // Unterstützung im Betrieb durch den Ausbildungsbetreuer
- // Moderne Arbeitsmittel und optimal ausgestattete Räumlichkeiten



BENEFITS

WEITERE VORTEILE FÜR DICH!

■ EIGENER
SCHULUNGSRaum

■ FIRMENFITNESS ÜBER
EGYM WELLPASS

■ KITA - „DIE KLEINEN
WARNLEUCHTEN“

■ KANTINE

■ WASSERSPENDER

■ KAFFEE

■ FRISCHES OBST

■ FLEXIBLE
ARBEITSZEITMODELLE

■ FIRMENFESTE

■ BETRIEBLICHE
ALTERSVORSORGE



>> JETZT BEWERBEN!

■ DU HAST NOCH FRAGEN? WIR HELFEN DIR GERNE WEITER!

#WERDE
SIGNALGEBER!



**TOBIAS
KAMPROLF**

Personalreferent

Sende uns bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an:
personal@fg-haensch.de

Signal
auf Zukunft!
Werde Signalgeber bei *Hänsch* //

Hänsch® //

DIE SIGNALGEBER

»» **AUSBILDUNG
ODER DUALES STUDIUM
BEI HÄNSCH!**



**#WERDE
SIGNALGEBER!**



HÄNSCH GMBH | Schützenstraße 21 | 49770 Herzlake
+49 (0) 5962 9360 - 0 | info@fg-haensch.de | www.fg-haensch.de

Änderungen vorbehalten
Ausgabe: 08/2024