

UNSERE LÖSUNGEN

HAIN® für Ihre digitalen Geschäftsprozesse



SCANLÖSUNGEN

Multifunktionsgeräte mit intuitiver Benutzeroberfläche



AUTHENTIFIZIERUNGSLÖSUNGEN

Individuelle Zugriffsprofile via Chip oder PIN



DIGITALE ARCHIVIERUNGSLÖSUNGEN

Funktionale, revisionsichere Archivierungssoftware



WORKFLOWLÖSUNGEN

Softwarelösungen für interne Abstimmprozesse

KONTAKT UND WEITERE INFORMATIONEN

Gerne beraten wir Sie zum Thema Digitalisierung der Geschäftsprozesse und Förderung der Digitalisierung des Mittelstands über das **Programm „go-digital“** des BMWi. Unsere Experten und Berater freuen sich auf Ihre Anfrage.

Am besten, Sie vereinbaren gleich einen Termin mit einem unserer Fachberater unter der Telefonnummer:

069 / 800 770 - 0

Online erreichbar über das Kontaktformular auf unserer Landingpage:

www.haingmbh.de/digitale-geschaeftsprozesse/



oder einfach QR Code scannen.

HAIN® GmbH

Berliner Str. 219/223
63067 Offenbach

Tel. 069/800 770 - 0
Fax: 069/800 770 - 22

info@haingmbh.de
www.haingmbh.de



Sichern Sie sich
**bis zu 16.500 €
Förderung
als Zuschuss!**

go-digital

Ihre Förderung des BMWi

Optimierung von digitalisierten
Geschäftsprozessen

**50 % FÖRDERUNG
SICHERN!**

BMW FÖRDERPROGRAMM

Die zunehmende Digitalisierung des gesamten Geschäftsalltags ist aktuell eine der größten Herausforderungen für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) und das Handwerk. Das „go-digital“ Förderprogramm setzt genau hier an und bietet Beratungsleistungen an.



BIS ZU 50% ZUSCHUSS

HAIN® ist autorisierter Berater und unterstützt Sie in allen Digitalisierungsfragen.

HILFE NÖTIG?



Die Antragsformalitäten übernimmt die HAIN® GmbH für Sie.

OPTIMIERUNG

Ihrer digitalen Geschäftsprozesse

Optimieren Sie Ihre digitalen Geschäftsprozesse und profitieren Sie von der Förderung „go-digital“.

Die Digitalisierung des Geschäftsalltags nimmt immer weiter zu. Gerade die aktuelle Corona-Situation zeigt, dass an digitalen Geschäftsprozessen in Unternehmen kein Weg vorbeiführt – auch und gerade für den Mittelstand wie KMUs und Handwerker. Mit der HAIN® GmbH haben Sie dafür den richtigen Partner: Wir sind beim Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) als einer der Berater für „Digitale Geschäftsprozesse“ autorisiert. So können wir Ihnen, neben unserer fachlichen Expertise, auch bis zu 50 % Förderung für die Digitalisierung im Programm „go-digital“ beantragen.

DIE VORTEILE VON „GO-DIGITAL“

Förderung zur Digitalisierung des Mittelstands

Gerade die Digitalisierung des Mittelstands und die Implementierung von digitalen Geschäftsprozessen ist für eine gut aufgestellte Geschäftsentwicklung wichtig. Mit der Unterstützung des BMWi und HAIN® als Partner sind bei der Digitalisierung Einsparungen bis zu 50 % möglich. Machen Sie Ihr Unternehmen zukunftssicher.

Das bringt Ihnen die Digitalisierung der Geschäftsprozesse:

- Senken Sie Ihre Kosten dank eines digitalisierten und damit effektiveren Workflows.
- Vereinfachen Sie Ihren Arbeitsalltag mit digitalen Geschäftsprozessen und den passenden Geräten.
- Sorgen Sie für mehr Sicherheit bei der Digitalisierung Ihres Unternehmens dank moderner Authentifizierungen.
- Erschließen Sie sich neue Möglichkeiten für Ihr Geschäft über die Digitalisierung Ihrer Geschäftsprozesse.
- Erhalten Sie bis zu 50 % Fördersumme bei der Digitalisierung der Geschäftsprozesse Ihres Unternehmens.

VORAUSSETZUNGEN

um die Förderung „go-digital“ zu erhalten

Das Programm des BMWi richtet sich gezielt an kleine und mittlere Unternehmen (KMU) der gewerblichen Wirtschaft und Handwerker, da in der Regel besonders bei diesen Unternehmen ein Nachholbedarf im Bereich der Digitalisierung der Geschäftsprozesse vorhanden ist.

Kriterien für die Förderung durch „go-digital“:

- Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft einschließlich des Handwerks mit technologischem Potenzial – Digitalisierung des Mittelstands
- Weniger als 100 Mitarbeiter
- Jahresumsatz oder Jahresbilanzsumme des Vorjahres von höchstens 20 Millionen Euro
- Betriebsstätte oder Niederlassung in Deutschland
- Förderfähigkeit nach der De-minimis-Verordnung



DIGITALER WORKFLOW



DIGITALE INFRASTRUKTUR



DIGITALE SICHERHEIT