

# Bits & Matjes – Mit der E-Rechnung Zeit und Kosten sparen

Am 6. Februar 2025 fand im Digitalen Innovationszentrum Greifswald die Veranstaltung „Bits & Matjes“ statt – ein etabliertes Format zur Förderung der digitalen Transformation in der Region Vorpommern-Greifswald. Im Mittelpunkt stand dieses Mal die **elektronische Rechnungsstellung (E-Rechnung)**, ein wesentlicher Bestandteil effizienter und gesetzeskonformer Unternehmensprozesse.

Organisiert von der **WITENO GmbH**, bot die Veranstaltung Fachvorträge führender Expert:innen sowie praxisnahe Einblicke in die Implementierung und Sicherheitsaspekte der E-Rechnung. Unternehmer:innen und Digitalisierungsexpert:innen nutzten die Gelegenheit zum fachlichen Austausch und Networking.

## Gesetzliche Rahmenbedingungen und praktische Umsetzung

Den Auftakt bildete der Vortrag von **Reiner Hannaske und Marvin Werth von Intero Technologies GmbH**, die die **rechtlichen Grundlagen und praxisnahe Umsetzung** der E-Rechnung erläuterten:

- **Gesetzliche Verpflichtung:** Mit dem **Wachstumschancengesetz** wurde die schrittweise Einführung der verpflichtenden E-Rechnung im B2B-Bereich beschlossen. Seit dem 1. Januar 2025 müssen Unternehmen elektronische Rechnungen empfangen und verarbeiten können. Bis 2028 wird die Pflicht zur elektronischen Rechnungsstellung für alle Unternehmen vollständig umgesetzt.
- **Neue Rechnungsformate:** Während bislang auch PDFs als elektronische Rechnung galten, sind künftig ausschließlich **strukturierte Formate** wie **XRechnung (XML-basiert)** oder **ZUGFeRD (PDF mit eingebettetem XML)** zulässig, um eine medienbruchfreie, automatisierte Verarbeitung zu ermöglichen.
- **Vorteile der E-Rechnung:** Neben der Einhaltung gesetzlicher Vorgaben ermöglicht die E-Rechnung signifikante Einsparpotenziale durch **reduzierte Prozesskosten, geringere Fehlerquoten und eine effizientere Archivierung**. Zudem leistet sie einen Beitrag zur Nachhaltigkeit durch den Verzicht auf Papier.

Die Referenten demonstrierten anhand der Business-Software **Odoo**, wie sich E-Rechnungen nahtlos in bestehende Unternehmensprozesse integrieren lassen. Automatisierte Rechnungsverarbeitung und digitale Archivierung wurden als zentrale Bausteine einer zukunftssicheren Buchhaltung vorgestellt.



Digitales  
Innovationszentrum  
Greifswald



Kofinanziert von der  
Europäischen Union

## Cybersicherheit im Kontext der E-Rechnung

Im zweiten Teil der Veranstaltung stand das Thema **IT-Sicherheit im Umgang mit digitalen Rechnungen** im Fokus. **André Huysmann von Die Netz-Werker AG** verdeutlichte die **potenziellen Risiken der elektronischen Rechnungsstellung** und präsentierte Strategien zur Absicherung:

- **Phishing-Angriffe auf Rechnungsdaten:** Rechnungen enthalten hochsensible Informationen wie Bankverbindungen und Steuer-IDs, die für Betrugsversuche genutzt werden können. **Mehr als 90 % aller erfolgreichen Cyberangriffe starten mit einer manipulierten E-Mail.**
- **Sichere Rechnungsübermittlung:** Unternehmen sollten sicherstellen, dass E-Rechnungen über **verschlüsselte und authentifizierte Kommunikationskanäle** versendet und empfangen werden.
- **E-Mail-Sicherheit:** Der Einsatz spezialisierter **Mail-Security-Lösungen** kann gefährliche Anhänge und betrügerische Links frühzeitig erkennen und blockieren.
- **Backup- und Archivierungsstrategien:** Zur Sicherstellung der **GoBD-konformen Aufbewahrung** und Verfügbarkeit elektronischer Rechnungen sind **automatisierte Backups und manipulationssichere Archivierungssysteme** essenziell.

Zusätzlich wurden **Best Practices zur IT-Sicherheit im Homeoffice und bei mobilen Arbeitsplätzen** vorgestellt. Besonders betont wurde der Einsatz von **Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA), verschlüsselten Verbindungen (VPN) und sicheren Cloud-Diensten**, um unbefugten Zugriff auf Unternehmensdaten zu verhindern.

## Fazit

Die Veranstaltung zeigte deutlich, dass die E-Rechnung nicht nur eine regulatorische Notwendigkeit, sondern eine **Chance zur Digitalisierung und Prozessoptimierung** darstellt. Unternehmen, die frühzeitig auf **automatisierte Rechnungsprozesse und sichere IT-Infrastrukturen** setzen, profitieren von **erheblichen Effizienzsteigerungen, reduzierten Kosten und höherer Sicherheit.**

Mit dem bewährten Konzept aus **fachlichem Wissenstransfer, praxisnahen Anwendungsbeispielen und Networking** bot „Bits & Matjes“ erneut einen wertvollen Beitrag zur digitalen Transformation in der Region.

Die nächste Veranstaltung dieser Reihe verspricht weitere spannende Einblicke in zentrale Digitalisierungsthemen und praxisrelevante Lösungen für Unternehmen.