



Verstehen, handeln, transformieren – wie Unternehmen ihre IT zukunftsfähig, effizient und nachhaltig gestalten können

SVA WORKSHOP

SUSTAINABLE IT BASISWORKSHOP

↳ WARUM SUSTAINABLE IT JETZT ENTSCHEIDEND IST

Die IT läuft stabil, die Systeme sind modernisiert, die Migration in die Cloud ist gemeistert – und trotzdem wächst der Druck: Nachhaltigkeitsziele, Energieeffizienz, neue Berichtspflichten wie die Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD). Plötzlich steht auch die IT im Fokus.

Viele Unternehmen fragen sich jetzt: Wie lässt sich eine performante IT mit Nachhaltigkeit vereinbaren? Wie werden ESG-Kriterien (Environmental, Social & Governance) greifbar, ohne Prozesse zu verlangsamen? Und vor allem: Wo fängt man an?

Hier setzt unser Sustainable IT Basisworkshop an. Er vermittelt ein klares Verständnis für nachhaltige IT, sensibilisiert für ökologische und regulatorische Zusammenhänge und zeigt praxisnah, wie Nachhaltigkeit in Unternehmens- und IT-Strategien integriert werden kann.

Der Workshop richtet sich an IT-Leiterinnen und IT-Leiter, Systemverantwortliche, Nachhaltigkeitsbeauftragte, Fachbereichsmitarbeitende und Führungskräfte, die vor der Aufgabe stehen, Nachhaltigkeit vor dem Hintergrund steigender regulatorischer Anforderungen und wirtschaftlichen Effizienzdrucks systematisch in ihre IT- und Unternehmensstrategie zu integrieren.

Während reine Strategieberatungen beim Konzept enden, begleitet SVA Sie bis in die technische Umsetzung – mit fundiertem Know-how, erfahrenen Consultants und einem starken Netzwerk aus Technologiepartnern.

FAKTEN

Art des Angebots

Workshop

Dauer

1–3 Tage

Benötigte Vorkenntnisse

Keine

Ort

Bei Ihnen vor Ort oder in einer SVA-Lokation Ihrer Wahl

Zielgruppe

- IT-Verantwortliche
- Systemverantwortliche
- Nachhaltigkeitsbeauftragte
- Fachbereichsmitarbeitende
- Führungskräfte

AUFBAU UND UMFANG



Der Workshop umfasst drei aufeinander aufbauende Module – stets verständlich, interaktiv und auf Ihr Unternehmensprofil abgestimmt:

MODUL 1

Grundlagen zu Nachhaltigkeit, ESG und der Rolle der IT in der Transformation

MODUL 2

Regulatorische Anforderungen (CSRD, EU-Taxonomie, Doppelte Wesentlichkeit)

MODUL 3

Green IT & nachhaltige Digitalisierung – mit konkreten Quick Wins, Strategien und SVA-Lösungsbeispielen

Wir empfehlen pro Modul einen vollen Workshop-Tag, um genügend Raum für Beispiele, Übungen und Diskussionen zu erlauben. Bei Bedarf können auch einzelne Module oder der Gesamtworkshop in kompakter Form als Halb- oder Ganztagesformat durchgeführt werden.

IHRE MEHRWERTE

Der Sustainable IT Basisworkshop legt den Grundstein für eine nachhaltigere Ausrichtung ihrer IT und schafft die Basis für weiterführende Projekte wie doppelte Wesentlichkeitsanalysen, nachhaltiges Datenmanagement oder Energiemanagementlösungen. Neben der vermittelten Fachkompetenz profitieren Sie dabei von weiteren handfesten Ergebnissen:

- Eine Maturity Matrix zur Einschätzung Ihres Nachhaltigkeits-Reifegrads
- Individuelle Handlungsempfehlungen und nächste Schritte für eine nachhaltige IT-Strategie
- Einen kompakten OnePager mit Key Insights, Quick Wins und weiteren Empfehlungen

DARUM SVA

Als erfahrener Partner für Sustainable IT begleitet SVA Unternehmen ganzheitlich – von der Analyse bis zur Umsetzung.

- Ganzheitlicher Blick auf IT, ESG und Nachhaltigkeit
- Modularer Aufbau – individuell anpassbar an Reifegrad & Zielsetzung
- Kombination aus Strategie, Technik & Umsetzung
- Integration gesetzlicher Anforderungen (CSRD, EU-Taxonomie)
- Praxisnahe Quick Wins für sofortige Ergebnisse
- Fundiertes Fachwissen aus den Bereichen Sustainability, Data Management & IT Operations
- SVA kooperiert mit über 260 Herstellern – darunter führende Partner für ESG-Reporting und Sustainability Services



Gehen Sie den ersten Schritt in eine nachhaltige IT-Zukunft.

Unser Expertenteam freut sich darauf, das für Ihr Unternehmen passende Format unseres Sustainable IT Basisworkshops in einem unverbindlichen Erstgespräch zu planen.

↳ weitere Informationen auf www.sva.de

ÜBER UNS

Die SVA System Vertrieb Alexander GmbH ist einer der führenden deutschen System-Integratoren und verknüpft hochwertige IT-Produkte mit Projekt-Know-how und Flexibilität zu optimalen Lösungen. Branchenunabhängige Kernthemen sind Datacenter, Business Continuity, Digital Process Solutions und SAP, ergänzt mit Expertise zu modernen Anforderungen wie Cloud, Cyber Security, Big Data & AI, Modern Workplace sowie Agile IT & Software Development.

KONTAKT

Simon Hagmann

Business Development Manager
Sustainability
simon.hagmann@sva.de

SVA System Vertrieb Alexander GmbH
Borsigstraße 26
65205 Wiesbaden
www.sva.de