

Lassen Sie uns darüber reden –

Datenschutz nach EU-DSGVO

Ziel und Schwerpunkt der Beratung

- Ziel ist es, Ihr Unternehmen im Bereich Datenschutz / Datensicherheit gesetzeskonform aufzustellen und dabei weiterhin wirtschaftlich zu agieren.
- Wir unterstützen Sie bei der Einrichtung und Überprüfung aller Maßnahmen in Ihrem Unternehmen rund um das Thema Datenschutz.

Inhalte und Ablauf

- **Basisleistungen**

- **Analyse:**
Welche Daten sind in Ihrem Unternehmen im Sinne der DSGVO schützenswert?
Was haben Sie im Rahmen der Datenschutzgrundverordnung bereits unternommen.

- Aus diesen Erkenntnissen werden die notwendigen **Maßnahmen** festgelegt, um auch zukünftig gesetzeskonform zu handeln.
- Wir erstellen und implementieren für Sie sämtliche Pläne, Dokumente sowie den notwendigen Schriftverkehr und archivieren diese gebündelt in Ihrem **Datenschutz-Ordner**.

- **Zusatzleistungen**

- Bei rechtlichem Bedarf stellen wir Ihren externen **Datenschutzbeauftragten**.
- Regelmäßige Unterrichtung Ihrer Mitarbeiter und Kontrollen bezüglich der Einhaltung der Datenschutzkriterien.
- Pflege der datenschutzrelevanten Dokumentationen.
- Erstellung der **Verfahrensdokumentation** für Ihr Unternehmen.

Ihr Zeitaufwand

Wir schätzen den gemeinsamen Zeitaufwand vor Ort bei Ihnen für die erste **Analyse** auf ca. 4h ein; eine genauere Einschätzung geben wir Ihnen vorab gerne bekannt.

Der Zeitaufwand für die Umsetzung der weiteren Maßnahmen und deren Implementierung richtet sich nach der Art und Volumen der verarbeiteten Daten.

Ihre Investition

Unsere Basis-Leistungen bieten wir Ihnen als Paketpreis ab 600 € an.

Für Ihre Investition in die Zusatzleistungen unterbereiten wir Ihnen im Vorhinein ein individuelles Angebot.

Ihr Nutzen

Sie können sich auf erfolgreiches Wirtschaften konzentrieren mit der Sicherheit der datenschutzrechtlichen Absicherung und dem Schutz vor Abmahnungen.

Was können wir nicht?

Wir können Ihnen keine Rechtsberatung anbieten.

Nutzen Sie unser Beratungsangebot! Ihre Ansprechpartner:
bruening@3data.de