

## **Stellenangebot: Projektleiter für IT-Sicherheit in Cottbus gesucht!**

Projektleiter (m/w/d) für Sicherheits- und BCM-Konzepte bei envia Mitteldeutsche Energie in Cottbus gesucht - jetzt bewerben!

Die Rolle des Projektleiters für Sicherheits- und BCM-Konzepte (m/w/d) bei envia Mitteldeutsche Energie in Cottbus, Brandenburg, gewinnt in der heutigen digitalen Welt an Bedeutung. Diese Position ist nicht nur eine Jobbeschreibung, sondern eine entscheidende Funktion im Bereich des IT-Sicherheitsmanagements, wo es darum geht, die Unternehmens-IT vor einer Vielzahl an Bedrohungen zu schützen. In einer Zeit, in der Cyberangriffe immer häufiger vorkommen, kann die richtige Strategie für die IT-Sicherheit den Unterschied zwischen einem soliden Unternehmen und einem gefährdeten Betrieb ausmachen.

Als Projektleiter bist du verantwortlich für die Entwicklung und Anwendung notwendiger Regelwerke sowie Sicherheitsstandards. Deine Arbeit beinhaltet natürlich auch die Herausforderung, die gesamte Organisation in das Thema der IT-Sicherheit einzuführen und alle Mitarbeiter für die Relevanz von Sicherheitspraktiken zu sensibilisieren. Ein gut durchdachter Plan ist der Schlüssel, um potenzielle Risiken zu identifizieren und effektive Lösungen zu erarbeiten.

### **Die Community der IT-Sicherheit**

Für viele Bewerber ist die Möglichkeit, Teil einer engagierten Community zu werden, ein entscheidender Aspekt. Das Team

bei envia Mitteldeutsche Energie setzt sich aus Fachleuten zusammen, die sich leidenschaftlich für die Themen Business Continuity Management (BCM) und Katastrophenschutz engagieren. Diese Atmosphäre fördert nicht nur kreative Lösungsansätze, sondern auch den Austausch von Ideen und Best Practices. Hier sieht man den direkten Einfluss, den technologische Veränderungen auf die Sicherheit von Daten haben.

In deinem neuen Job wirst du in Situationen geraten, in denen du wichtige Entscheidungen über Sicherheitsvorkehrungen treffen musst. Es erfordert Mut und Fachwissen, um Herausforderungen anzunehmen und in die Tiefe zu gehen, um die beste Lösung für das Unternehmen zu finden. Ein essenzieller Teil deiner Aufgabe wird es sein, die Kommunikation zwischen verschiedenen Abteilungen zu koordinieren, damit alle Mitarbeiter einen einheitlichen Ansatz verfolgen, was die IT-Sicherheit betrifft.

Wenn du also eine echte Leidenschaft für IT-Sicherheit hast und gerne im Team arbeitest, bietet sich dir hier eine aufregende Gelegenheit. Durch innovative Sicherheitslösungen kannst du nicht nur die Sicherheit des Unternehmens gewährleisten, sondern auch zur Entwicklung einer nachhaltigen Sicherheitskultur beitragen. Schließlich sind letztlich die Menschen hinter den Technologien entscheidend für den Erfolg.

Die Stellenbeschreibung umfasst die vollständige Verantwortung, Regelwerke zu erarbeiten und in der gesamten Organisation zu implementieren. Dies ist eine Schlüsselposition, die nicht nur Fachkompetenz, sondern auch strategisches Denken erfordert. Man sagt, die beste Sicherheitspolitik ist nur so gut wie deren Umsetzung und Akzeptanz im Unternehmen.

## **Über envia Mitteldeutsche Energie**

Das Unternehmen envia Mitteldeutsche Energie hat sich als einer der führenden Anbieter im Bereich Energieversorgung

etabliert. Mit einem klaren Fokus auf moderne Technologien und Sicherheitsstandards positioniert sich das Unternehmen als Marktführer in der Region. Der Standort Cottbus ist nicht nur ein geografischer Punkt, sondern auch ein Knotenpunkt für innovationsoffene Lösungen, die im gesamten Unternehmen Anwendung finden. Das Engagement von envia in der IT-Sicherheit zeigt sich in der fortlaufenden Suche nach neuen Talenten, um die Unternehmens-IT nachhaltig zu schützen.

Wenn du also eine Karriere im Bereich der IT-Sicherheit anstrebst, ist dies die Gelegenheit, die du gesucht hast. Du hast die Möglichkeit, in einer kreativen und dynamischen Umgebung zu arbeiten, die Herausforderungen und Wachstum bietet.

## **Berufliche Chancen im Bereich IT-Sicherheit**

Die Zukunft der IT-Sicherheit ist vielversprechend. Angesichts der ständig wachsenden Bedrohungen durch Cyberangriffe wird die Nachfrage nach Fachkräften in diesem Bereich weiter steigen. Positionen wie die des Projektleiters für Sicherheits- und BCM-Konzepte sind daher äußerst relevant und bieten nicht nur Stabilität, sondern auch vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten. Cottbus bietet einen einzigartigen Standort, an dem innovative Lösungen für die Herausforderungen von heute und morgen ausgearbeitet werden.

Die IT-Sicherheit gewinnt zunehmend an Bedeutung in einer Zeit, in der Cyberangriffe alltäglich geworden sind. Unternehmen sehen sich nicht nur der Herausforderung gegenüber, Daten zu schützen, sondern auch den rechtlichen Vorgaben. Mit dem Inkrafttreten der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) im Mai 2018 haben sich die Anforderungen an die IT-Sicherheit in Europa drastisch verändert. Unternehmen müssen nun umfassendere Maßnahmen zur Sicherstellung des Datenschutzes und der IT-Sicherheit implementieren, um nicht nur Sicherheitslücken zu schließen, sondern auch Bußgelder zu vermeiden, die bis zu 20 Millionen Euro oder 4 % des weltweiten Jahresumsatzes kosten

können.

Die Risiken, die aus unzureichender IT-Sicherheit entstehen, sind vielfältig. Datenlecks können nicht nur finanzielle Verluste zur Folge haben, sondern auch das Vertrauen der Kunden beeinträchtigen. Insbesondere in Branchen mit hohem Kundenkontakt, wie dem Energiesektor, ist das Vertrauen der Kunden entscheidend für den langfristigen Erfolg. Unternehmen wie envia Mitteldeutsche Energie müssen sich demnach fortwährend über neue Bedrohungen informieren und ihre Sicherheitssysteme anpassen.

## **Wichtigkeit der Teamarbeit im IT-Sicherheitsmanagement**

In der IT-Sicherheitsbranche ist eine enge Kooperation zwischen verschiedenen Abteilungen unerlässlich, um eine konsistente Sicherheitsstrategie zu verfolgen. Der Projektleiter für Sicherheits- und BCM-Konzepte bei envia Mitteldeutsche Energie wird mit IT-Experten, Compliance-Managern und anderen Fachabteilungen zusammenarbeiten. Diese interdisziplinäre Zusammenarbeit gewährleistet, dass alle Mitarbeiter auf die gleichen Sicherheitsstandards hinarbeiten und mögliche Gefahren schnell identifizieren und reagieren können.

Ein weiterer entscheidender Punkt ist die kontinuierliche Schulung der Mitarbeiter bezüglich aktueller Sicherheitspraktiken. Oft sind es die menschlichen Fehler, die zu Sicherheitsvorfällen führen. Daher sollten regelmäßige Schulungen nicht nur stattfinden, um das Bewusstsein für Sicherheitsanforderungen zu schärfen, sondern auch um die Mitarbeiter aktiv in die Sicherheitskultur des Unternehmens einzubeziehen. So wird eine Sicherheitsmentalität gefördert, die die Grundlage für den Schutz von sensiblen Daten bildet.

## **Daten und Statistiken zur IT-Security-Landschaft**

Laut einer Studie von Cybersecurity Ventures wird geschätzt, dass die globalen Kosten von Cyberkriminalität bis 2025 auf 10,5 Billionen US-Dollar pro Jahr ansteigen werden. Dies verdeutlicht die Dringlichkeit von soliden IT-Sicherheitsinitiativen in Unternehmen, insbesondere in der Energiebranche, die oft Ziel solcher Angriffe sind. Eine Umfrage von PwC zeigt zudem, dass 81 % der Unternehmen angaben, in den letzten zwei Jahren mit einem Cyberangriff konfrontiert worden zu sein.

Eine weitere Untersuchung von Bitkom beschreibt, dass 73 % der Befragten angeben, dass sie ihre Sicherheitsmaßnahmen aufgrund von Sicherheitsvorfällen verbessert haben. Diese Erkenntnisse stellen nicht nur die aktuelle Sicherheitslage dar, sondern verdeutlichen auch den wachsenden Bedarf, dass Fachkräfte wie der Projektleiter für Sicherheits- und BCM-Konzepte in der Branche unverzichtbar sind.

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)**