

# IT-Lösungen zur Sorgfaltspflicht

Version: Juni 2023

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
<a href="#">Verisk 3E</a>	Verisk 3E kann Unternehmen dabei helfen, US- und EU-Vorschriften sowie die Anforderungen interner und externer Stakeholder an Statusinformationen zu Konfliktmineralien zu erfüllen. Dieser Ansatz ist eng an die OECD-Leitsätze im Hinblick auf das Lieferanten-Engagement und die Sorgfaltspflicht auf Lieferanten- oder Produktebene angelehnt, um das Vorhandensein bzw. die Herkunft von Zinn, Tantal, Wolfram oder Gold in der Lieferkette zu identifizieren.	
<a href="#">Achilles</a>	<p>Das Konfliktmineralienprogramm von Achilles ermöglicht Kunden, ihre globale Lieferkette ungeachtet der Größe des Unternehmens zu untersuchen. Es hat zum Ziel, die Erfüllung der Bestimmungen im Einklang mit der US- und EU-Gesetzgebung zu Konfliktmineralien zu unterstützen.</p> <p>Im Einklang mit den OECD-Leitsätzen ermöglicht die Plattform von Achilles die Ausübung der Sorgfaltspflicht sowie das Management der Korrekturmaßnahmen mit Unterstützung eines globalen Consultant-Teams, das die örtlichen Sprachen beherrscht. Der lokale Support in 29 Sprachen ist sowohl für Kunden als auch für Lieferanten bestimmt.</p>	<p>Mit REACH und RoHS konform</p> <p>Verwendet <a href="#">CMRT-Template</a> zur abwärtsgerichteten Rückverfolgbarkeit (online oder Upload)</p>
<a href="#">Enviance</a>	Enviance bietet ein stoffbasiertes Materialmanagementsystem an, in dem die Daten nach den Inhaltsstoffen der Materialien strukturiert sind. Die SaaS-Lösung, Material Disclosure, stellt ein Online-Repository für aktuelle Stoffdaten sowie eine gemeinsame Infrastruktur für Lieferanten dar, in der die	<p>Funktioniert mit SAP und Oracle</p> <p>Datenschutz für Lieferanten</p>

<sup>1</sup> Alle Unternehmen in dieser Liste haben eine Informationsanfrage erhalten. Die Unternehmen, die auf diese Informationsanfrage geantwortet haben, haben sich an der Beschreibung der Services beteiligt, für andere hingegen wurde die Beschreibung den öffentlich zugänglichen Quellen entnommen.

<b>Anbieter</b>	<b>Services<sup>1</sup></b>	<b>Möglichkeiten zur Neuausrichtung</b>
	Vertraulichkeit der Lieferantendaten und Nutzeridentitäten gewahrt bleiben.	Mit REACH, RoHS und WEEE konform
<a href="#">Assent Compliance</a>	Die Assent Compliance Plattform unterstützt Unternehmen dabei, ihre internen und gesetzlichen Vorschriften vom Lieferanten-Engagement über Datenerfassung, Prozessautomatisierung und Schulung bis hin zur Sorgfaltspflicht und Berichtswesen zu verwalten. In die Plattform integrierte Produkt-Suites und Module ermöglichen den Nutzern, Aspekte wie Corporate Social Responsibility, Produkt-Compliance und Lieferantenmanagementprogramme von einem zentralen Ort aus zu verwalten.	Verwendet CMRT-Template
<a href="#">BOMCheck</a>	BOMcheck bietet eine zentralisierte webbasierte Datenbank für Lieferanten, auf der sie ihr RMI CMRT-Formular hochladen und Materialdeklarationen für REACH und RoHS veröffentlichen können. Das System funktioniert in Partnerschaft mit RMI, um neue Hütten zu validieren und sie zur Liste der bekannten Hütten hinzuzufügen; auf diese Weise entsteht ein permanentes Archiv der CMRTs der Lieferanten, das in Zusammenarbeit mit RMI aktualisiert wird. BOMcheck hilft den Nutzern, sich über Vorschriften auf dem Laufenden zu halten, und bietet Tools, Schulungen und Informationen über Chemikalien, mit deren Hilfe Lieferanten ihre Deklarationen erstellen und teilen können.	Mit REACH und RoHS konform  Verwendet CMRT-Template (online oder Upload)
<a href="#">CDX (Compliance Data Exchange)</a>	DXC Technology bietet mit Compliance Data Exchange (CDX) eine Cloud-basierte Softwarelösung für das Materialdaten-Reporting. Der Declaration Manager für Konfliktminerale in CDX unterstützt alle CMRT-Versionen und hilft beim Deklarationsprozess und der Zusammenstellung der von Lieferanten erhaltenen Informationen. CDX bietet Online-Analysetools, die Übersichten nach Metall und Land sowie Qualitätsprüfungen und	Gesamte Lieferkette  Verwendet CMRT-Template (online oder Excel-Upload)  Datenschutz für Lieferanten  Mit REACH und RoHS konform

<b>Anbieter</b>	<b>Services<sup>1</sup></b>	<b>Möglichkeiten zur Neuausrichtung</b>
	Mängelberichte für das CMRT des Unternehmens beinhalten. Das Kommunikations- und Workflow-Managementssystem ermöglicht einen Austausch mit Lieferanten und Kunden über eine Online-Plattform und per E-Mail, so dass Lieferanten nicht die gleiche Plattform benutzen müssen.	Umfasst System für IMDS
<a href="#">Crowe Horwath LLP</a>	Crowe Horwath bietet eine eigene Tracking-Technologie für Konfliktminerale zur Vereinfachung von Vorgängen wie CMRT-Datenerfassung und -Validierung, Lieferantenschulung und Eskalationsprozessen sowie Ad-hoc-Dashboard Reportings.	RCOI-Umfragen  Datenschutz für Lieferanten
<a href="#">CSRware</a>	CSRware bietet eine Managementsoftware für Konfliktminerale zur Offenlegung nach SEC, zu Sicherheitsfragen und zur Sozialverträglichkeit einschließlich Themen wie Kampf gegen Sklaverei, Menschenhandel und Kinderarbeit. CMRT-Berichte können aus Excel-Dateien oder anderen Formaten hochgeladen werden; die Software verwaltet Datensicherheitsprobleme und stellt die Lieferantenergebnisse in einem Abschlussbericht zusammen. Die Softwarepakete können auf die Anforderungen des Kunden zugeschnitten und je nach Schwerpunkt verändert werden.	Verwendet CMRT-Template
<a href="#">EcoDesk</a>	EcoDesk hat eine intelligente Kommunikationsplattform entwickelt, die Kunden dabei hilft, mit Akteuren in ihrer Lieferkette zusammen zu arbeiten. Sie verfügt über ein auf Konfliktminerale-Reporting zugeschnittenes Template, bietet aber auch eine gewisse Flexibilität hinsichtlich der Fragestellungen und kann an die Anforderungen des Kunden angepasst werden. Wenn die ursprüngliche Absprache mit dem Lieferanten scheitert, sendet EcoDesk automatisch Erinnerungen und wendet sich auch persönlich an Lieferanten, um diese ggf.	

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	<p>bei der Informationsbeschaffung zu unterstützen (in Englisch). Die Plattform kann bis zu Hüttenbetrieben ausgeweitet werden, ist aber im Wesentlichen auf die direkten Lieferanten fokussiert. Die Einstellungen zur Offenlegung von Lieferantendaten können an den Kunden angepasst werden; die von den Lieferanten mitgeteilten Daten können auch für andere Kunden zugänglich sein, falls die entsprechende Genehmigung dazu vorliegt, um Doppelarbeit zu vermeiden.</p>	
<p><a href="#">Enablon</a></p>	<p>Enablon hilft Unternehmen, ihre Lieferkette darzustellen und mit den Lieferanten zusammen zu arbeiten sowie Umwelt-, Reputations- und Compliance-Risiken zu mindern. Zur Verfügung stehen verschiedene Nutzungsoptionen, einschließlich SaaS, Hosted oder On-Premise. Enablon bietet seinen Mitgliedern Tools zur Messung und Steigerung ihrer ethischen, sozialen und Umweltperformance und hilft Unternehmen, mit ihren Lieferanten zusammen zu arbeiten, um einen kontinuierlichen Verbesserungsprozess umzusetzen und zu monitoren.</p>	
<p><a href="#">Everledger</a></p>	<p>Everledger ermöglicht den Stakeholdern innerhalb einer Organisation, Lieferkette oder Industrie, über ein Blockchain-basiertes Datenprotokoll für die Lieferung von operativen Ergebnissen zusammenzuarbeiten. Auf diese Weise wird auch die Transparenz in der Rückverfolgung der Herkunft innerhalb von Lieferantennetzwerken verbessert.</p> <p>Everledger ist in verschiedenen Industriezweigen von Diamanten über farbige Edelsteine bis hin zu Luxusgütern tätig.</p>	
<p><a href="#">Green Status Pro</a></p>	<p>Green Status Pro konzentriert sich ausschließlich auf das Konfliktmineralien-Reporting und verwendet dazu eine automatisierte CMRT-Analyse- und Reporting-</p>	

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	<p>Technologie, um seine Kunden beim Reporting ihrer Lieferketten zu unterstützen. Green Status Pro entwickelt und vertreibt CMRT-Formulare und -Analysen und dokumentiert die Antworten der Lieferanten. Green Status Pro erstellt für jede Prüfung einen RCOI-Bericht zu Auditzwecken. Das Tool ist Cloud-basiert und wird kontinuierlich gesichert. Nur der Kunde und Green Status Pro können auf das jeweilige Kundenkonto zugreifen, und die versandten Daten werden aus Sicherheitsgründen verschlüsselt. Der Service kann an die Anforderungen des Kunden in Bezug auf Beteiligung und Umfang angepasst werden. Der Bericht erfüllt die IPSA- und SEC-Standards.</p>	
<p><a href="#">GreenStone Plus</a></p>	<p>Das SupplierPortal von Greenstone Plus konsolidiert Lieferantennetzwerke auf einer Online-Plattform, von der aus Unternehmen maßgeschneiderte Lieferantenfragebögen weitergeben können. Die ausgefüllten Fragebögen werden dann anhand von nutzerdefinierten Risikokriterien ausgewertet. Darüber hinaus stehen in der Branche übliche Fragebogen-Templates zur Verfügung, die Bereiche wie Konfliktmineralien, moderne Formen der Sklaverei und Umweltschutz abdecken. Das Portal führt interne und externe Audits durch, verwaltet diese und passt die Anforderungen an Lieferanteninformationen je nach Lieferantenkategorien an. Das SupplyPortal sammelt Informationen und erstellt Risiko- und Compliance-Berichte für seine Kunden.</p>	<p>Maßgeschneiderte Fragebögen</p> <p>Umfasst Risiken in den Bereichen Umwelt, Gesundheit und Sicherheit, moderne Formen der Sklaverei.</p>
<p><a href="#">Integrity Next</a></p>	<p>Integrity Next bietet eine Online-Plattform, auf der Unternehmen ihre Lieferanten hochladen können und Lieferanten Selbstbewertungen durchführen können, indem sie Fragen beantworten und Zertifikate hochladen, die dann auf dem Dashboard des jeweiligen Unternehmens erscheinen. Complianceprüfungen werden entlang der</p>	<p>Blacklist-Prüfungen</p> <p>Lieferantenselbstbewertung</p> <p>KPI pro Land</p>

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	<p>Lieferkette des Unternehmens von den Lieferanten bis hin zu Unterauftragnehmern durchgeführt. Integrity Next verwendet Social Media und News-Crawler, um lieferantenbezogene Nachrichten zu finden und sicherzustellen, dass ein Unternehmen über die Risiken in seiner Lieferkette, die öffentliche Meinung und die neuesten Industrietrends informiert ist. Die Plattform nutzt darüber hinaus KPI (Schlüsselindikatoren) pro Land, um die Compliance eines Lieferanten zu vergleichen; die Aufsichtsratsmitglieder der Lieferanten werden automatisch auf internationale Sanktionen in Listen von OFAC, FCPA, EU etc. geprüft. Die Plattform ist so ausgelegt, dass sie von jedem Gerät aus zugänglich ist.</p>	<p>Social Media, News-Einsichten</p>
<p><a href="#">iPoint</a></p>	<p>iPoint bietet Compliance- und Nachhaltigkeitslösungen, die auf die jeweiligen Anforderungen zugeschnitten werden können. Der Service fördert einen unternehmensübergreifenden Daten- und Informationsaustausch mit dem Ziel, konforme und nachhaltige Produkte zu erhalten.</p>	<p>Mit REACH und RoHS konform</p>
<p><a href="#">NQC</a></p>	<p>Die SCRiM-Technologie von NQC verwaltet Lieferanten-Engagement, Registrierung und Bewertung auf mehreren Stufen in der Lieferkette eines Unternehmens. NQC hat Partnerschaften mit Datenanbietern abgeschlossen, die die Kunden bei der Reduzierung ihrer Lieferkettenrisiken unterstützen. NQC verfügt über einen standardisierten Lieferantenregistrierungsprozess, der wesentliche Risikoinformationen erfasst und die Lieferanten katalogisiert. NQC hilft Unternehmen, sich einen ganzheitlichen Überblick über die Unternehmensdaten, Finanzlage und Eigentumsverhältnisse potentieller Lieferanten zu verschaffen, und stellt Risiken und Schwächen anhand geografischer Scorecards dar. Das Reporting</p>	<p>Darstellung von Unternehmensdaten zu Lieferanten und ihrer Unternehmensgruppe</p> <p>Ermittlung der Risiken potenzieller Lieferanten</p>

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	reicht über die unmittelbaren Drittparteien hinaus und identifiziert Einheiten innerhalb der Unternehmensgruppe der Lieferanten, die ein Reputations- oder Geschäftsrisiko darstellen könnten.	
<a href="#">OPTEL Group</a>	OPTEL ist ein globaler Anbieter von Rückverfolgungssystemen in den verschiedensten Sektoren. Die Rückverfolgbarkeitslösungen von OPTEL ermöglichen den verschiedensten Industrien, eine Reihe von Elementen zu messen, prüfen, kontrollieren und zurückzuverfolgen, um ihre Produktqualität zu verbessern und ihre Ressourcen besser zu nutzen. Die GeoTraceability-Plattform liefert Unternehmen in Echtzeit für jedes einzelne Produkt Informationen zur Rückverfolgbarkeit vom Rohstoff bis zur Endnutzung, so dass die Produkte bis zu ihrem Ursprung zurückverfolgt werden können.	
<a href="#">Oracle</a>	Oracle Corporation ist ein multinationales IT-Technologieunternehmen, das Marketing-Datenbank-Software für Unternehmen entwickelt. Oracle bietet eine ganzheitliche Tracking-Lösung für die Lieferkette.	
<a href="#">Stacksdata</a>	Stacksdata unterstützt Unternehmen dabei, sich mit Lieferanten zu vernetzen, um Compliance- und Lieferkettendaten auszutauschen und bekanntzugeben. Das System erfasst alle Antworten und Überprüfungen und soll den Prozess für Unternehmen optimieren.	
<a href="#">Pure Supply Chain</a>	Pure Supply Chain ist ein Datenmanagementsystem, das von UL EH Sustainability entwickelt wurde, um Lieferketten darzustellen. Für jeden Lieferanten wird ein detailliertes Profil erstellt, einschließlich Unternehmensdaten, Kategorie, Status, Fragebogen, Audits und Scores. Die Kommunikation mit den Lieferanten wird	

<b>Anbieter</b>	<b>Services<sup>1</sup></b>	<b>Möglichkeiten zur Neuausrichtung</b>
	<p>ebenfalls aufgezeichnet, zusammen mit lokalen Geodaten und Wetter- und Klimadaten. Das Netzwerk des Lieferanten wird in einer Ansicht der Lieferantenbeziehungen über mehrere Ebenen mit den jeweiligen Verknüpfungen angezeigt. Die Informationen lassen sich nach Region, Kategorie, Status und Produkttyp filtern. Das System bietet darüber hinaus eine Unterstützung bei der Planung und Durchführung von Online-Audits.</p>	
<p><a href="#">Resilinc</a></p>	<p>Die Resilinc Cloud-Softwarelösungen helfen Unternehmen dabei, die Lieferkette bis hin zu den Rohstoffen und Teilen darzustellen. Die von einem Lieferanten übermittelten Daten können mit anderen relevanten Akteuren geteilt werden, um Doppelarbeit zu vermeiden. Resilinc bietet Analyse-Dienstleistungen an und unterstützt Unternehmen dabei, proaktiv zu planen und auf diese Weise Lieferkettenrisiken zu vermeiden und Kennzahlen für die Risikominderung zu erstellen. Darüber hinaus unterstützt Resilinc Unternehmen dabei, mit seinem ‚Virtual Event War Room‘ und dem ‚Was-wenn-Szenario‘ effizient und wirksam auf Probleme in der Lieferkette zu reagieren, damit sie negativen Auswirkungen auf Kunden, Finanzen und Wettbewerb minimieren können.</p>	
<p><a href="#">SAP</a></p>	<p>SAP ist eines der größten Softwareunternehmen weltweit. Seine Produkte dienen zur Verwaltung komplexer Geschäftseinheiten von einer einzigen Stelle aus, einschließlich Rohstoffe, Lieferkette, Inventar, Produktion, Marketing und Vertrieb. Die Informationen werden in einem Cloud-Service gespeichert, so dass die Analysen überall verfügbar sind. SAP bietet zahlreiche Module für verschiedene Geschäftsbereiche, von denen einige branchenspezifisch sind, wie SAP Oil and Gas.</p>	

<b>Anbieter</b>	<b>Services<sup>1</sup></b>	<b>Möglichkeiten zur Neuausrichtung</b>
<a href="#">Sedex Advance</a>	<p>Sedex Advance hilft Unternehmen, die Performance ihrer Lieferkette zu verstehen und Bereiche mit Verbesserungspotenzial zu identifizieren. Darüber hinaus bietet das Unternehmen Risikobewertungs-Tools. Lieferanten können die Plattform nutzen, um Informationen mit mehreren Kunden gleichzeitig auszutauschen. Data Monitor, das Dashboard-System mit Reporting-Plattform, ist in Sedex Advance integriert und ermöglicht Unternehmen, Muster in ihrer Lieferkette zu erkennen sowie ihre Performance im Branchenvergleich festzustellen. Diese Plattform richtet sich in erster Linie an Käufer- und Käufer-/Lieferanten-Mitglieder, stellt aber auch grundlegende Berichte für Lieferanten und Auditoren zur Verfügung.</p>	
<a href="#">Source Intelligence</a>	<p>Das „Conflict Minerals Compliance Program“ von Source Intelligence arbeitet mit Unternehmenslieferanten im Namen des Unternehmens zusammen. Die Arbeitssprache für Telefon und E-Mail Kommunikation ist die Sprache des Lieferanten. Die Plattform bietet ein zentrales Monitoring der Fortschritte des Lieferanten, antwortet zentralisiert und trägt verifizierte Daten für ein nachgeschaltetes Reporting zusammen. Das Programm bietet darüber hinaus einen Service zur Überprüfung von Hütten, damit Unternehmen öffentlich verfügbare Hütten Daten mit ihrer Hütten Datenbank vergleichen und so ein präzises Hütten-Reporting sicherstellen können. Source Intelligence hat in Partnerschaft mit Ropes &amp; Grey eine Sensibilisierungs- und Aufklärungsplattform eingerichtet, um Unternehmen in der Lieferkette zu helfen, SEC-Compliance herzustellen; darüber hinaus bietet die Plattform Informationen und Schulungen an.</p>	
<a href="#">Nachhaltige Beschaffungsleistungen von</a>	<p>Der nachhaltige Beschaffungsservice von Verisk Maplecroft kombiniert eine Risikoanalyse mit einer Länder- und</p>	

<b>Anbieter</b>	<b>Services<sup>1</sup></b>	<b>Möglichkeiten zur Neuausrichtung</b>
<a href="#">Verisk</a> <a href="#">Maplecroft</a>	<p>Rohstoffanalyse, damit Unternehmen besser verstehen, wie sich Menschenrechts-, Politik- oder Umweltrisiken auf ihre Reputation und die Kontinuität von Güter- und Rohstoffflüssen auswirken können. Die Lösungen sollen Unternehmen dabei helfen, den verantwortungsvollen Beschaffungsprozess zu optimieren, datengestützte Auditstrategien zu entwickeln und risikogewichtete Entscheidungen zu treffen.</p>	
<a href="#">MineralTrace</a>	<p>MineralTrace ist eine Technologieplattform und ein Audit-Rahmenwerk für ein sicheres Handelsdokumentations- und Herkunftsnachweissystem für Mineralien- und Edelsteinlieferketten. Das System ermöglicht eine Echtzeitüberwachung der gehandelten Mineralien aus zertifizierten ASM-Bergwerken.</p>	
<a href="#">Minespider</a>	<p>Die Blockchain-Lösung von Minespider soll sicherstellen, dass in den Mineralienlieferketten risikobehafteter Herkunftsländer keine Menschenrechte verletzt werden. Die betroffenen Mineralien sind Gold, Zinn, Tantal, Wolfram oder Kupfer.</p>	
<a href="#">MIntrax</a>	<p>Mintrax ist eine Bergbau- und Mineralienherkunftsplattform, die speziell für die Beschaffung von Mineralien in Übereinstimmung mit den OECD-Leitsätzen zur Sorgfaltspflicht entwickelt wurde. Mintrax ermöglicht allen Teilnehmern die gemeinsame Nutzung von Transaktionsdaten über eine Permissioned Blockchain mit Informationen von der Mineralienquelle bis hin zum Endnutzer unter Gewährleistung des Datenschutzes. Die Mintrax Blockchain steht für Sicherheit, Transparenz und Unveränderbarkeit der Zertifikatsdatensätze für ethisch unbedenkliche Mineralien.</p>	
<a href="#">Mimosi Peer Ledger</a>	<p>Mimosi Peer Ledger nutzt Blockchain Ledgers und zum Patent angemeldete Prozesse, anhand derer die Herkunft von Edel- und</p>	

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	<p>Industriemetallen sofort überprüft werden kann. Zur Verfügung stehen lieferantenbezogene Detailinformationen wie konfliktfreie Mineralienbeschaffungspolitik, Ausübung der Sorgfaltspflicht und Zertifizierung nach LBMA, RBA, RJC, etc. sowie Auditberichte. Alle Daten sind ausgeblendet und verschlüsselt und daher nur für die vom Unternehmen identifizierten Lieferketteneinheiten zugänglich.</p>	
<p><a href="#">Consensas</a></p>	<p>Consensas bietet eine Plattform zur Sammlung von Daten, die von verschiedenen Akteuren erstellt wurden, strukturiert sie zwecks Analyse und Wiederverwendung und verbindet sie dann mit anderen relevanten Datenquellen. Die Lösung schafft eine Datenvergleichbarkeit zwischen Unternehmen und Industrien. Die Plattform bietet einen Echtzeitüberblick über alle sachdienlichen Daten mit Live-Analysen, die Unternehmen beim Risiko- und Compliance-Management unterstützen.</p>	
<p><a href="#">Provenance Proof</a></p>	<p>Provenance Proof ist ein Blockchain-Projekt, das von Gübelin Gem Lab in Partnerschaft mit Everledger ins Leben gerufen wurde. Ziel dieser Partnerschaft ist es, einen digitalen Ledger basierend auf der Blockchain-Technologie zu schaffen, der die sichere Aufzeichnung, Archivierung und gemeinsame Nutzung von Transaktionen entlang der Wertschöpfungskette von Edelsteinen ermöglicht.</p>	
<p><a href="#">Chainpoint</a></p>	<p>ChainPoint bietet eine Software für nachhaltige Lieferketten. Es handelt sich dabei um eine Cloud-basierte Softwareplattform, die Produkt-, Prozess- und Lieferanteninformationen vom Rohstoff bis zum Endprodukt verwaltet und zur gemeinsamen Nutzung bereitstellt. Die Software und Services sollen Unternehmen helfen, ihre Qualität und Nachhaltigkeit zu verbessern, während sie gleichzeitig ihre Kosten und Risiken reduzieren. Zu den</p>	

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	<p>Lösungen von ChainPoint gehören: Lieferkettendarstellung, Rückverfolgbarkeit, Auditmanagement, Lieferantenbewertung, Lieferkettenanalyse, Storytelling, mobile Apps und Blockchain.</p>	
<p><a href="#">Trust Chain Initiative (von IBM Services)</a></p>	<p>Die TrustChain Initiative verfolgt und authentifiziert Diamanten und Edelmetalle auf jeder Stufe der Lieferkette bis zum fertigen Schmuckstück. Sie bietet digitale Verifizierung, physische Produkt- und Prozessüberprüfung sowie Überprüfung durch Dritte.</p>	
<p><a href="#">BetterChain</a></p>	<p>Das BetterChain Rahmenwerk zur Datenbewertung umfasst ein Bewertungssystem für zuverlässige vorgelagerte Daten. Es beinhaltet Aspekte wie Rückverfolgbarkeit, Risikomanagement, KYC-Daten und Lieferkettendokumentation sowie Blockchain-basierte Rechnungslegungsmechanismen. Das BetterChain Rahmenwerk belohnt die Bereitstellung von Daten zur Sorgfaltspflicht entlang der Lieferkette. Das Rahmenwerk hat darüber hinaus zum Ziel, den Export von konformen Mineralien zu fördern und zu steigern, Maßnahmen zur Formalisierung des artisanalen Bergbaus zu finanzieren und die Konfliktbeständigkeit der lokalen Gemeinschaften durch eine verbesserte transparente Wirtschaftstätigkeit zu stärken.</p>	
<p><a href="#">Emergent Technology Holdings</a></p>	<p>Die intelligente Vertragsplattform mit Blockchain-Technologie von Emergent Technology Holdings verfolgt verantwortungsvoll abgebautes Gold vom Bergwerk über die Scheideanstalten bis hin zum Tresor und digitalisiert dann das Gold in sicheren Goldmünzen für den Handel weltweit.</p>	
<p><a href="#">Anthesis</a></p>	<p>Anthesis kombiniert Geschäftsprozess-Outsourcing und IT-Systeme, um Kunden mit Produkt-Compliance und Konfliktmineralienlösungen zu unterstützen.</p>	<p>IPC-175x IEC-62474</p>

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	Das Anthesis Compliance Data Collection Formular ist ein IPC-1752A verifiziertes Tool. Anthesis automatisiert den Prozess zur Validierung der Compliance, bereitet Berichte für Kunden vor, einschließlich derer, die für REACH, RoHS, Conflict Minerals und eine Vielzahl von kundenspezifischen Berichtsanforderungen benötigt werden.	Das CMRT Template
<a href="#">DataCross</a>	Data Cross ist ein cloudbasiertes System zur Erfassung, Analyse und Dokumentation von Materialdaten und Informationen zu regulierten oder verbotenen Substanzen. Konfliktminerale ist eines von vielen Modulen neben REACH, RoHS, CalProp65, POP, HKC, Batterie, Verpackung, MDR etc. Das System ist in Deutsch, Englisch, Französisch und Chinesisch verfügbar.	Das CMRT Template  Implementierung bezüglich DIN EN 5081/IEC 63000  ERP und PDM Applikationen
<a href="#">Compliance Map</a>	Die Compliance Map ist eine cloudbasierte Plattform für Material- und Lieferkettenmanagement und Nachhaltigkeitsberichterstattung. Abgestimmt auf das OECD-5-Schritte-Due-Diligence-Framework und RMI, umfassen die Services Supply-Chain-Mapping, Engagement- und Workflow-Management, Risikobewertung, Audit und Korrekturmaßnahmen.	
<a href="#">Sourcemap</a>	Sourcemap bietet Softwarelösungen, die Unternehmen dabei helfen, ihre Lieferketten zu visualisieren, indirekte Lieferanten zu entdecken, Risiken zu messen, kontinuierliche Verbesserungen zu verwalten, einzelne Produkte zu verfolgen und ihre Lieferketten online zu veröffentlichen.	
<a href="#">The Ravara Community</a>	Levin Sources und sein Partner Ravara haben die Ravara Community ins Leben gerufen, eine Onlineplattform und ein soziales Netzwerk von vertrauenswürdigen Lieferanten, die in der gesamten Metall- und Mineralienlieferkette tätig sind. Die Ravara Community ermöglicht es Unternehmen und ihren Zulieferern, ihre	

Anbieter	Services <sup>1</sup>	Möglichkeiten zur Neuausrichtung
	Sorgfaltspflichten gegenüber anderen Mitgliedern der Community zu erfüllen und nachzuweisen.	
<a href="#">Evaluate</a>	Evaluate ist eine europäische SaaS-Plattform (Software as a Service) für die Nachhaltigkeitsbewertung. Sie umfasst die Nachhaltigkeit und Sorgfaltspflichten in der Lieferkette, deren Screening und die zugehörige Berichterstattung. Die Plattform deckt alle Nachhaltigkeitsbereiche ab und kann auf verschiedene Branchen und Bedürfnisse zugeschnitten werden, z. B. auf die Mineral- und Metallindustrie. Lieferanten werden kartiert, gescreent, bewertet und eingestuft, z. B. durch Fragebögen zur Selbsteinschätzung und Risikobewertungen.	
<a href="#">S&amp;P Global KY3P</a>	S&P Global KY3P ist eine integrierte Lösung zur Verwaltung von Drittparteirisiken von Anfang bis Ende. KY3P ermöglicht das Onboarding, die Due-Diligence-Prüfung, die Berechnung des inhärenten Risikos und die Beaufsichtigung von Drittparteien. KY3P wurde in Zusammenarbeit mit einer Reihe globaler Finanzinstitute entwickelt und steigert die Effizienz, rationalisiert die Due-Diligence-Prüfung und bietet Transparenz über die gesamte Lieferkette.	<p>Funktioniert mit SAP, Oracle, Coupa und anderen</p> <p>Datenschutz von Lieferanten</p> <p>Utility Modell</p> <p>ESG</p> <p>Mehrsprachig</p>
<a href="#">Avetta</a>	Avetta bietet eine Plattform für Nachhaltigkeit in der Lieferkette, die Lieferanten im Voraus überprüft und maßgeschneiderte ESG-Bewertungen ermöglicht. Die Plattform nutzt eine Reihe von allgemein anerkannten Standards, um Programme, Richtlinien und Praktiken der Lieferanten zu bewerten. Die Plattform beinhaltet Dashboards und Berichte, die es Stakeholdern ermöglichen, die ESG-Performance basierend auf der Relevanz der Lieferanten zu verfolgen und zu verbessern.	<p>Lieferanten-Selbstbeurteilungen</p> <p>Lieferantenüberprüfungen</p> <p>Lieferanten-Audits</p> <p>Unerwünschte Medien</p> <p>Sanktionsliste</p>

## Abkürzungsglossar

ASM	Artisanaler und Kleinbergbau
CIBJO	Weltschmuckverband
CMRT	Conflict Minerals Reporting Template (Konfliktmineralien-Fragebogen)
COSOC-GL	Koalition der zivilgesellschaftlichen Organisationen in der afrikanischen Region der Großen Seen gegen illegalen Abbau von natürlichen Ressourcen
ESG	Environmental, Social, Corporate governance (Umwelt-, Sozial- und Regierungs-, Amts- oder Unternehmensführung)
EU	Europäische Union
FCPA	Foreign Corrupt Practices Act (US-Antikorruptionsgesetz)
ICGRL	International Conference of the Great Lakes Region (Internationale Konferenz der Region der Großen Seen)
IPSA	Independent Private Sector Audit (Unabhängige Audits in der Privatwirtschaft)
KMU	Kleine und mittelständische Unternehmen
KYC	Know Your Customer
MDS	International Material Data System (Internationales Materialdatensystem)
NGO	Nichtregierungsorganisation
OECD	Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung
OFAC	Office of Foreign Assets Control (US-Amt für Kontrolle von Auslandsvermögen)
PEP	Politisch Exponierte Person
RBA	Responsible Business Alliance
RCOI	Reasonable Country of Origin Inquiry (nachvollziehbare Überprüfung des Ursprungslandes)
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe)
RJC	Responsible Jewellery Council (internationaler Zusammenschluss von verantwortungsvollen Unternehmen aus der Juwelierwarenbranche)
RMI	Responsible Minerals Initiative



RoHS	Restriction of Hazardous Substances (Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe)
SaaS	Software as a Service
SEC	Securities and Exchange Commission
WEEE	Waste Electrical and Electronic Equipment (Elektro- und Elektronikschrott)