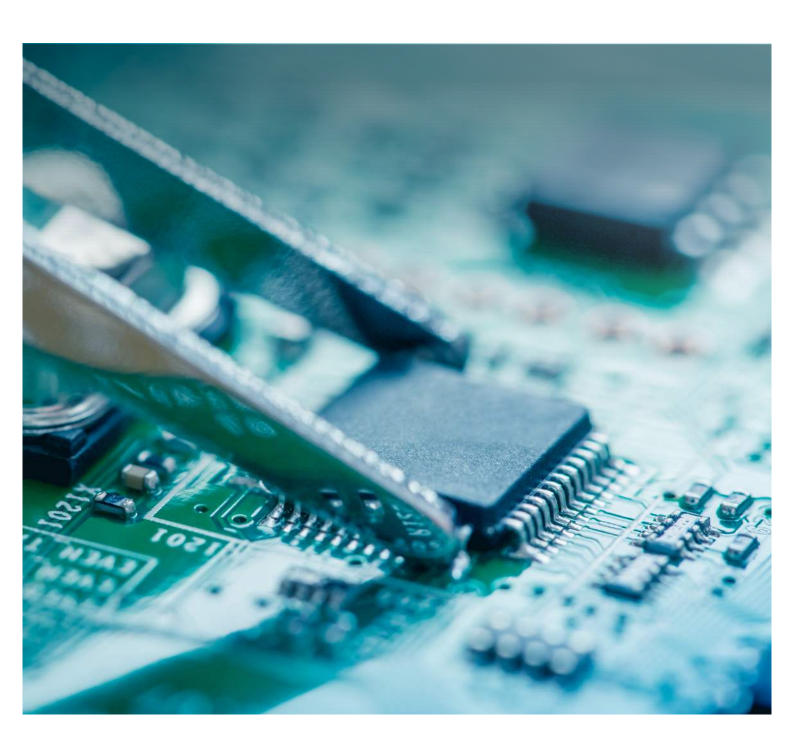


Leitfaden für bevorzugte Lieferanten Der Weg zum nachhaltigen Partner



Geschäftskultur



Verhaltenskodex

Wir erwarten von unseren Lieferanten, dass sie in ihrer Geschäftsethik und Integrität hohe Standards ansetzen und weitergeben. Darüber hinaus müssen sie bei allen ihren Tätigkeiten gesetzliche Vorgaben und Bestimmungen einhalten. Außerdem sind unsere Lieferanten angehalten, Sicherheits- und ESG-Maßnahmen einzuführen und laufend zu optimieren.

SRM Supplier Relationship Management

Wir setzen voraus, dass unsere Lieferanten auf Supplier Relationship Management setzen und damit laufenden Informationsaustausch gewährleisten, um das nötige Supplier Performance Rating (SPR) zu erreichen.

SSRM (Supplier Selection & Reduction Management) / Zulieferer-Philosophie

Im Rahmen unseres proaktiven Lieferantenmanagements teilen wir unsere Lieferanten in folgende Kategorien ein:

potenzielle, freigegebene, qualifizierte und bevorzugte Lieferanten. Unser Unternehmen konzentriert sich auf Lieferanten mit der Einstufung als bevorzugte Lieferanten. Dies beinhaltet die Vereinbarung von Liefervorgaben (Liefermodell, Konditionen). Gleichzeitig profitieren bevorzugte Lieferanten von Angeboten mit Stücklistenkalkulation und werden im PLA -Prozess berücksichtigt.

Grünes EMS

Grüne Produktion hat sich von einem Trend bzw. Schlagwort im Bereich Fertigung zu einem absoluten Muss entwickelt. Immer mehr Firmen wird bewusst, wie vorteilhaft eine grüne Ausrichtung nicht nur für die Produktion, sondern für das gesamte Unternehmen ist. Deshalb ersuchen wir Sie, alle Ihre Prozesse und Produkte an einer grünen EMSPhilosophie auszurichten, die sich auch in Ihrer Umweltpolitik niederschlagen sollte.

Technologie & Qualität

Zertifizierungen

ISO 13485 - Medico

ATEX 2014/34/EU und IECEx

TL 9000 - QMS S für Telekommunikation

ISO 17025 - akkreditierte Kalibrierung

IATF 16949 - - QMS-Standard de

Zertifizierungen

und Ausführung IPC-A-610 überarb

IPC J-STD-001F

UL-Freigabe SMT in staubfreier Umgebung Mensch und Umwel

und Umwel ISO 14001

Zertifizierungen

OHSAS 18001

TLS 8001 thailändisches

Produktfälschungen

Seit einigen Jahren sind alle Händler und Hersteller von elektronischen Bauteilen verpflichtet, sämtliche erhaltenen Materialien auf Echtheit zu überprüfen. Bei GPV setzen wir die folgenden Maßnahmen:

- Einkauf: nach Möglichkeit direkt beim Hersteller oder über autorisierte Händler
- Bei Materialengpässen am Markt kaufen wir nur dann bei Handelsmaklern und anderen Händlern, wenn ein Qualitäts- und Gewährleistungsvertrag (QWA) abgeschlossen wurde und die Materialien bis zum ursprünglichen Hersteller zurückverfolgt werden können
- Händler, die uns gefälschte Materialien zukommen lassen, riskieren, permanent gesperrt zu werden
- Potenzielle Händler müssen ein detailliertes VorabEignungsverfahren durchlaufen
- Wir überwachen unsere Einkaufsmärkte laufend auf gefälschte Materialien

Qualitätspolitik / Qualitätsmanagement-System

Lieferanten müssen eine Qualitätspolitik und ein bestehendes Qualitätsmanagement-System vorweisen. Beide müssen internationalen Normen genügen und die entsprechenden Zertifizierungen auf weisen.

Product & Application Design

Lieferanten müssen in der Lage sein, bestehende Produkte weiterzuentwickeln und mit GPV bei der Entwicklung neuer Produkte zu kooperieren. GPV strebt eine Vorreiterrolle im Bereich Technologie und Innovation in der EMS-Branche an, weshalb wir unsere Lieferanten verpflichten, ebenfalls Produkte und Technologien am neuesten Stand der Technik der EMSBranche einzusetzen.

PCN-, EOL- und Obsoleszenz-Management

Ebenso sind unsere Lieferanten verpflichtet, Tools für Product Change Notifications (PCN), End-of-Life-Management (EOL) und Obsoleszenz-Management zur Verfügung zu stellen und mit deren Handhabung vertraut zu sein.

Internationale Compliance und Vorschriften

Unsere Lieferanten müssen sicherstellen, dass alle von ihnen gelieferten Produkte die geforderten Branchenstandards erfüllen und dass gelieferte Stoffe bei der ECHA im Rahmen der REACH-Bestimmungen (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) deklariert werden. Weitere Richtlinien, wie etwa die Richtlinie 2011/65/EU & 2015/863/EU (RoHS2), die Richtlinie 2012/19/EU (WEEE) über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und das US-amerikanische Dodd-Frank-Gesetz, Paragraph 1502 über Mineralien aus Konfliktzonen, sind, soweit erforderlich und anwendbar, zu befolgen.



Geschäftsstrategie / strategische Zusammenarbeit

Vertragsabschluss / AGB

GPV verfügt über mehrere Musterverträge. Alle von uns ausgefertigten Verträge beruhen auf diesen Vorlagen. Die Bestimmungen unserer allgemeinen Einkaufsbedingungen gelten für jegliches Angebot oder Vertrag:



Logistik

Die GPV hat bezüglich der Lieferung von Rohmaterial, Standard- und Sonderprodukten sowie Halberzeugnissen und Enderzeugnissen an ihre Produktionsstandorte die nachstehenden Liefermethoden als zulässig festgelegt. Dabei wird die VMI/SMC-Methode bevorzugt:



Verpflichtung zu laufender Kostensenkung

Alle Lieferanten verpflichten sich zu laufender Kostensenkung sowie der Verrechnung des besten Marktpreises in Hinblick auf den Total Cost of Ownership (TCO).

Lieferanten-Performance und Service Level

In Bezug auf die Messung und Bewertung ihrer Leistungen wenden Lieferanten wesentliche Leistungsindikatoren an und haben klare Strategien zur Weiterentwicklung des Service Levels und der Verbesserung der Liefertreue erstellt.

Übertragbarkeit von Produkten und Leistungen auf alle GPV-Standorte

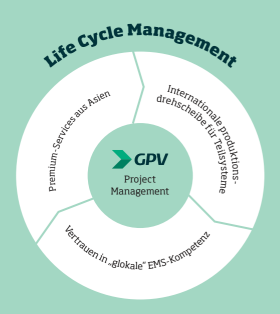
Die Übertragbarkeit an andere GPV-Standorte muss sowohl in den allgemeinen Bestimmungen, Service Levels als auch in den Geschäftsmodellen festgehalten werden.

Allgemeine Geschäftspraktik

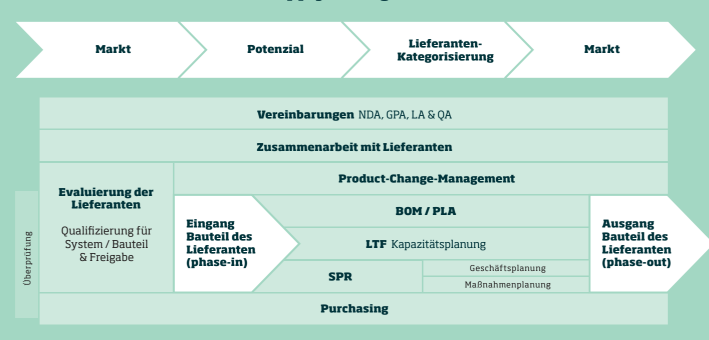
GPV ist einer der größten Partner im Bereich Electronic Manufacturing Service (EMS). Dank der Standorte in Dänemark, Finland, Estland, Schweden, der Schweiz, Deutschland, Österreich, der Slowakei, Sri Lanka, Thailand, Malaysia, China und Mexiko bietet GPV ideale Rahmenbedingungen für Erstausrüster von Elektrogeräten in Bezug auf Knowhow, Materialmanagement und optimierte Fertigungsstrukturen.

Darüber hinaus sind Nachhaltigkeit und Umweltbewusstsein wichtige Schwerpunkte. Unsere Produktionsstandorte sind nach ISO 14001 zertifiziert und orientieren sich an der "Grünen EMS"-Philosophie.

Auf den folgenden Seiten informieren wir Sie über die Anforderungen, die wir an neue und bestehende Lieferanten stellen. Einige davon sind im Detail beschrieben.



Supply Management



NDA = Geheimhaltungvereinbarung

GPA = Bezugsvereinbarung

LA = Logistikvereinbarung

QA = Qualitätsvereinbarung

BOM = Stücklisten

PLA = Price List Agreement

LTF = Long Time Forecast

SPR = Supplier Performance Rating



A unique customer perspective

GPV is committed to ensuring that our customers accomplish more. We do this by building strong and trusting partnerships based on responsible and honest cooperation. We acquire comprehensive insights into our customers' needs and industries, and we manage advanced and stable product processing, relying on our strong technological knowledge.

Stable. Specialised. Global.

In everything we do, we focus on creating value for our customers, and our approach is supported by the strong spirit of our organisation. As such, we always strive for a timely delivery of faultless, secure and functional products and services that full the expectations and requirements of our customers.

> gpv-group.com



Headquarters

GPV Group A/S Lysholt Allé 11 DK-7100 Vejle Denmark

Europe

GPV Cables AT (F) Frankenmarkt, Austria

GPV Cables AT (R) Rottenmann, Austria

GPV Electronics DK Aars, Denmark

GPV Mechanics DK Tarm, Denmark

GPV Electronics EE Elva, Estonia

GPV Electronics FI Lohja, Finland

GPV Electronics DE Hildesheim, Germany

GPV Cables SK Hlohovec-Šulekovo, Slovakia

GPV Electronics SK (H) Hlohovec-Šulekovo, Slovakia

GPV Electronics SK (N) Nova Dubnica, Slovakia

GPV Electronics SE Västerås, Sweden

GPV Electronics CH Mendrisio, Switzerland

Asia

GPV Electronics CN (B) Beijing, China

GPV Electronics CN (S) Suzhou, China

GPV Electronics MY Johor Bahru, Malaysia

GPV Electronics TH Bangkok, Thailand

GPV Mechanics TH Bangkok, Thailand

GPV Electronics LK Kochchikade, Sri Lanka

The Americas

GPV Electronics MX Guadalajara, Mexico