

Abs: Serverschmiede.com GmbH — Bahnhofstraße 1b - 08144 Hirschfeld

N/A
 David Verholen
 Eschweilerstr. 2
 50933 Köln
 Deutschland

Date: 5.4.2026

Offer-Id: SH-20260405161057

Offer

Dear Customer,
 we are pleased to make you the following offer:

pos	amount	product	model	single price	price
01	1x	AIC CB401-TU 4U 8x GPU AI KI Server Tucana 12x LFF 8x SAS 4x NVMe 2x Intel XEON Scalable Gen3 LGA4189 +NEW+	SK0541	69.110,47 €	69.110,47 €
		Processor - CPU 2 x Intel Xeon Gold 5318N SRKXG 24C Server Prozessor 24x 2.10 GHz 36 MB Cache 4189 CPU(+1.842,00 €)			
		Memory - RAM 512GB Registered ECC DDR4 SDRAM (16x 32GB DIMM)(+5.129,47 €)			
		Main Storage Adapter - SAS SATA NVMe Controller without Storage Controller / without Storage Cables / no drive connection			
		NVMe PCIe Devices - U.2 / U.3 4 x 1,92TB Samsung PM9A3 Datacenter Enterprise 24/7 SFF 2,5" U.2 NVMe PCIe Gen4 1000K IOPS 6800MB +NEW+(+4.084,00 €)			
		Graphics Card - GPU for CAD VDI-Virtualization Computing 4 x NVIDIA Tesla Ampere A100 80GB Tensor Server VDI KI GPU PCIe x16 300W 1935 GBps NV-Link(+47.284,00 €)			
		Server-Expansions - Management and Controllers 1 x HP Broadcom BCM57416 2x 10GbE RJ-45 copper OCP3 Network LAN Ethernet Controller Gen11 Gen10 Plus P10097-B21 +NEW+; 1 x 2x 512GB M.2 2280 Samsung PM9B1 NVMe PCIe 4.0 MZVL4512HBLU 24/7 Datacenter 3500MB/s +NEW+(+396,00 €)			

Handelsregister: Chemnitz HRB 30762
 Amtsgericht: Chemnitz
 Gerichtsstand: Zwickau

Finanzamt: Zwickau 3022
 Steuer-Nr.: 227/118/03800
 Ust Id. DE311319543

Sitz: Kirchberg
 CEO: Christian Gräf

Software Pre-Installation without license

Installation Linux OS incl. Updates Drivers (Debian, CentOS,
etc.)(+69,00 €)

Power Supply - PSU

2 x AIC 2000W 80 Plus Platinum PSU Netzteil CB401-TU
R1CA2202A APM12V0209 +NEW+(+272,00 €)

Power Connection / Power Cables

2 x Kaltgerätekabel IEC connector ca. 1,80m - 2,00m C19 -
Schuko 16A(+32,00 €)

Server Rack Rail Kit

AIC 19" Rackschienen Rails Teilauszug CB401-TU
A6612869XPZZ0VN H5532T100006_A01 +NEW+(+168,00 €)

Warranty Extension - with Technician onsite support - Pickup and Return

60 Monate Vor Ort Service 5x9 NBD - Mo - Fr 9 Stunden
täglich, Techniker am nächsten Werktag / 60 month onsite
support 5x9 NBD(+3.413,00 €)

Sub-Total: 69.110,47 €

Netto: 58.076,03 €

incl. 19% MwSt: 11.034,44 €

zuzüglich Verpackungskosten: 29 €

zuzüglich Versandkosten: 39,76 €

Zahlungsdetails:

Zahlungsempfänger:

paypal@serverschmiede.com

Angebots-Nr: SH-20260405161057

Betrag: 69179,23 EUR

inkl. Versand: 39,76 EUR



Online bezahlen



QR-Code

Zahlungsziel:

Vorkasse per Banküberweisung oder Paypal innerhalb 3 Tagen nach Vorlage Proforma Rechnung.

Eigentumsvorbehalt:

Der Kaufgegenstand bleibt bis zur Erfüllung aller Forderungen einschließlich sämtlicher dem Verkäufer aus Kontokorrentkrediten zustehender Saldoforderungen -, die dem Verkäufer aus jedem Rechtsgrund gegen den Käufer jetzt oder in der Zukunft zustehen, im Sicherungseigentum des Verkäufers. Die Verarbeitung erfolgt stets für den Verkäufer als Hersteller. Der Käufer ist berechtigt, den Kaufgegenstand im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu verarbeiten und zu veräußern, solange er nicht mit der Zahlung des Kaufpreises in Verzug ist. Die aus dem Weiterverkauf bzw. der Weiterverarbeitung resultierenden Forderungen tritt der Käufer bereits jetzt sicherheitshalber an den Verkäufer im vollen Umfang ab.

Der Verkäufer ermächtigt den Käufer hiermit widerruflich, diese Forderungen einzuziehen. Der Widerruf kann nur ausgeübt werden, wenn die Sicherung der Kaufpreisforderung gefährdet ist.

Garantie / Gewährleistung:

Bei obenstehenden Positionen/Artikeln handelt es sich, insofern nicht explizit als Neuware ausgewiesen, um geprüfte, wiederaufgearbeitete Gebrauchtware mit eingeschränkter Garantie/Gewährleistung.

12 Monate Gewährleistung für Endverbraucher (Privatpersonen), 12 Monate für Gewerbetreibende.

Verkauf erfolgt unter Ausschluss jeglicher Haftung für Sachschäden, Bearbeitungsschäden, Vermögensschäden, Mittelbare Schäden, Produktionsausfallschäden sowie unter Ausschluss auf Haftung für entgangenem Gewinn. Die Ware ist bei Anlieferung umgehend, sorgfältig zu begutachten und auf eventuelle Beschädigungen sowie auf Vollständigkeit und Richtiglieferung gemäß Auftrag zu kontrollieren.

Transportbeschädigungen an Artikeln / Beschädigungen an der Transportverpackung müssen sofort beim Lieferanten reklamiert und auf dem Lieferschein des Lieferunternehmens vermerkt werden. Spätere Reklamationen werden von uns nicht reguliert.

Unvollständige Lieferungen, fehlende Artikel/Komponenten, von der Bestellung abweichende Lieferungen und/oder Beschädigungen an der Lieferung sind spätestens innerhalb 7 Werktage nach Anlieferung dem Verkäufer zu melden.

Spätere Reklamationen werden von uns nicht reguliert.

Lieferung:

Die Lieferung erfolgt unter dem Vorbehalt das auch wir rechtzeitig und ordnungsgemäß beliefert werden. Zwischenverkauf ist vorbehalten.

Angebot ist unverbindlich und freibleibend.

Es gilt deutsches Recht als vereinbart unter Ausschluss des UN-Kaufrechts. Als Gerichtsstand wird Kirchberg/ Deutschland vereinbart. Ein Abtretungsverbot besteht nicht, sollte in den AGB des Käufers ein Abtretungsverbot grundsätzlich formuliert sein, gilt dies nicht für die Abwicklung dieses Auftrages. Die Vertragsparteien sind sich darüber einig, dass die in den AGB des Auftraggebers anders lautenden Regelungen in diesen vorgenannten Fällen nicht gelten sollen.

Für alle nicht benannten Punkte gelten als Grundlage des Auftrages die AGB der Serverschmiede.com GmbH.

Technische Verantwortungsabgrenzung für Server-, Hardware- und Netzwerkinfrastruktur:

Im Zusammenhang mit der Lieferung von Serverhardware, Storage-Systemen, Netzwerkkomponenten sowie sonstiger IT-Infrastruktur gelten folgende technische und organisatorische Rahmenbedingungen als Bestandteil des Vertrages zwischen dem Kunden und der Serverschmiede.com GmbH.

Mit Auftragserteilung erkennt der Kunde diese Regelungen ausdrücklich an.

1. Leistungsumfang der gelieferten Hardware

Serverschmiede.com GmbH schuldet ausschließlich die Lieferung funktionsfähiger Hardware gemäß den jeweiligen Herstellerspezifikationen.

Der Leistungsumfang umfasst insbesondere:

- Serverplattformen (Mainboard, CPU, RAM, Netzteil, Gehäuse etc.)
- GPU-, FPGA-, AI- oder sonstige Beschleunigerkarten
- Storage-Komponenten (z. B. SSD, HDD, NVMe, RAID-Controller)
- Netzwerkhardware (z. B. Netzwerkkarten, Switches, Interconnects)
- sonstige Hardwarekomponenten der gelieferten Systeme

Der Leistungsumfang umfasst die ordnungsgemäße Lieferung sowie die grundsätzliche Funktionsfähigkeit der gelieferten Hardwarekomponenten entsprechend den jeweiligen Herstellerspezifikationen.

Eine darüberhinausgehende Zusicherung einer bestimmten Systemfunktion, einer bestimmten Performance oder der Funktionsfähigkeit konkreter Softwarelösungen oder Projektumgebungen wird nicht geschuldet.

Serverschmiede.com GmbH schuldet insbesondere keinen projektspezifischen Erfolg, keine Funktionsfähigkeit einer bestimmten IT-Architektur sowie keine Erreichung bestimmter Leistungs-, Skalierungs- oder Verarbeitungsergebnisse innerhalb eines Kundenprojekts.

2. Keine Zusicherung der Software-, System- oder Applikationskompatibilität

Die Funktionsfähigkeit von Softwarelösungen, Frameworks, Anwendungen oder IT-Systemarchitekturen auf gelieferter Hardware hängt von einer Vielzahl von Faktoren ab, die außerhalb unseres Einflussbereiches liegen.

Hierzu zählen insbesondere:

- Architektur, Implementierung und Anforderungen der eingesetzten Software
- Betriebssysteme, Kernelversionen und Systembibliotheken
- Treiber, Firmware und deren Versionierung
- Virtualisierungs- oder Containerplattformen
- Cluster-, HPC- oder AI-Infrastrukturen
- Netzwerkarchitekturen und Netzwerkprotokolle
- Storage-Architekturen und Dateisysteme
- Abhängigkeiten zwischen Softwarekomponenten
- Performance- und Skalierungsanforderungen von Workloads

Serverschmiede.com GmbH übernimmt daher keine Gewähr oder Zusicherung für die Funktionsfähigkeit, Stabilität, Skalierbarkeit oder Performance von Software, Anwendungen, Frameworks, Systemarchitekturen oder IT-Projekten auf der gelieferten Hardware.

Technische Hinweise, Konfigurationsvorschläge oder Empfehlungen stellen keine verbindliche Zusicherung der Funktionsfähigkeit eines

bestimmten Softwareprojekts oder einer bestimmten Systemarchitektur dar.

Eine etwaige technische Beratung oder Empfehlung erfolgt **unverbindlich** und begründet keine Verantwortung für die Funktionsfähigkeit einer bestimmten Software-, System- oder Projektlösung.

3. Verantwortung des Kunden für Systemdesign und Projektvalidierung

Die Planung, Auslegung und Validierung der eingesetzten Systemarchitektur liegt im Verantwortungsbereich des Kunden.

Dies betrifft insbesondere:

- Auswahl geeigneter Softwarelösungen
- Systemarchitektur und Infrastrukturdiesign
- Netzwerkdesign und Netzwerktopologie
- Storage-Architekturen und Datenspeicherlösungen
- Virtualisierungs- oder Containerumgebungen
- Cluster-, HPC-, AI- oder Recheninfrastrukturen
- Lastprofile und Performanceanforderungen der eingesetzten Workloads

Der Kunde ist selbst dafür verantwortlich sicherzustellen, dass die geplante Software-, Netzwerk- und Systemarchitektur grundsätzlich mit der vorgesehenen Hardware kompatibel ist.

Es wird ausdrücklich empfohlen, Systeme und Softwareumgebungen vor produktiver Nutzung in geeigneten Test- oder Evaluierungsumgebungen zu prüfen.

4. Infrastruktur- und Betriebsbedingungen

Der stabile Betrieb von Server-, Storage- und Netzwerkhardware setzt geeignete infrastrukturelle Rahmenbedingungen voraus.

Hierzu gehören insbesondere:

- ausreichende Kühlleistung der Rechenzentrums- oder Rackinfrastruktur
- geeignete Stromversorgung und Leistungsreserven
- geeignete Luftführung innerhalb der Infrastruktur
- geeignete Netzwerkinfrastruktur und Verkabelung
- geeignete physische Umgebung (Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Staubbelastung)

Die Planung, Bereitstellung und Sicherstellung dieser infrastrukturellen Voraussetzungen liegt im Verantwortungsbereich des Betreibers der Systeme und ist nicht Bestandteil des Leistungsumfanges von Serverschmiede.com GmbH.

5. Abgrenzung von Gewährleistungsfällen

Gewährleistungsansprüche bestehen ausschließlich im Falle eines nachweisbaren Hardwaredefekts oder Sachmangels der gelieferten Komponenten.

Kein Gewährleistungs- oder Reklamationsfall liegt insbesondere vor bei Problemen, die verursacht werden durch:

- Software-, Treiber- oder Firmwareprobleme
- Inkompatibilitäten zwischen eingesetzter Software und Hardware
- Änderungen von Softwareversionen oder Systemkomponenten
- nicht unterstützte Software- oder Systemkonfigurationen
- Fehlkonfigurationen von Betriebssystemen, Netzwerken oder Storage-Systemen
- unzureichende Infrastruktur oder Kühlung in der Betriebsumgebung
- softwarebedingte Leistungs- oder Stabilitätsprobleme
- Überlastung von Systemressourcen durch Workloads
- **thermische oder technische Schutzmechanismen von Komponenten**

Nachträgliche Anforderungen zur Anpassung der Hardware, zur Analyse oder Optimierung fremder Softwareumgebungen oder zur Anpassung bestehender Systemarchitekturen gehören nicht zum Leistungsumfang der Hardwarelieferung.

6. Besondere Hinweise zu GPU- und Hardwarebeschleunigern

Systeme mit GPU-, FPGA-, AI- oder vergleichbaren Hardwarebeschleunigern werden als Standardhardware gemäß Herstellerspezifikation geliefert.

Der Einsatz solcher Beschleunigertechnologien ist regelmäßig von spezifischen Softwareumgebungen, Treibern, Frameworks und Laufzeitumgebungen abhängig. Hierzu zählen insbesondere GPU-Treiber, CUDA-, ROCm- oder vergleichbare Beschleunigungsplattformen sowie darauf aufbauende Softwareframeworks.

Die Funktionsfähigkeit solcher Softwareumgebungen hängt von einer Vielzahl technischer Faktoren ab, insbesondere von:

- Version und Kompatibilität der eingesetzten Treiber
- verwendeten Softwareframeworks oder Bibliotheken
- Betriebssystemversionen und Kernelständen
- konkreter Implementierung der eingesetzten Applikationen
- Lastprofilen der eingesetzten Workloads
- thermischen und elektrischen Rahmenbedingungen der Betriebsumgebung

Serverschmiede.com GmbH übernimmt daher keine Gewähr oder Zusicherung dafür, dass bestimmte GPU-beschleunigte Softwarelösungen, AI-Workloads, Machine-Learning-Modelle, HPC-Anwendungen oder sonstige rechenintensive Anwendungen auf der gelieferten Hardware lauffähig sind, bestimmte Leistungswerte erreichen oder innerhalb eines konkreten Projektes funktionsfähig sind. Ebenso wird keine Zusicherung dafür übernommen, dass bestimmte Softwareversionen, Frameworks oder Bibliotheken mit der eingesetzten GPU-Hardware kompatibel sind oder bleiben.

Die Prüfung der Kompatibilität zwischen eingesetzter Software, Treibern, Frameworks und GPU-Hardware liegt im Verantwortungsbereich des Kunden.

Wir empfehlen ausdrücklich vor Erwerb die Kompatibilität, technisch ausreichende Beschaffenheit und Funktionalität in der eigenen Umgebung VOR Anschaffung ausgiebig zu validieren und eine entsprechende Funktionalität sicherzustellen.

7. Vertragsbestandteil

Diese technischen Rahmenbedingungen sind Bestandteil von Angeboten, Auftragsbestätigungen und Verträgen über die Lieferung von Hardware- und Infrastrukturkomponenten durch Serverschmiede.com GmbH.

Mit Auftragserteilung bestätigt der Kunde, dass ihm diese Regelungen bekannt sind und er diese als Vertragsbestandteil anerkennt.

Verbindliche Bestellung:

Mit Unterschrift der Bestellung stimmt der Kunde den oben genannten Zahlungs- sowie Liefermodalitäten der Firma Serverschmiede.com GmbH uneingeschränkt zu.

Datum/Unterschrift-Stempel Käufer: _____