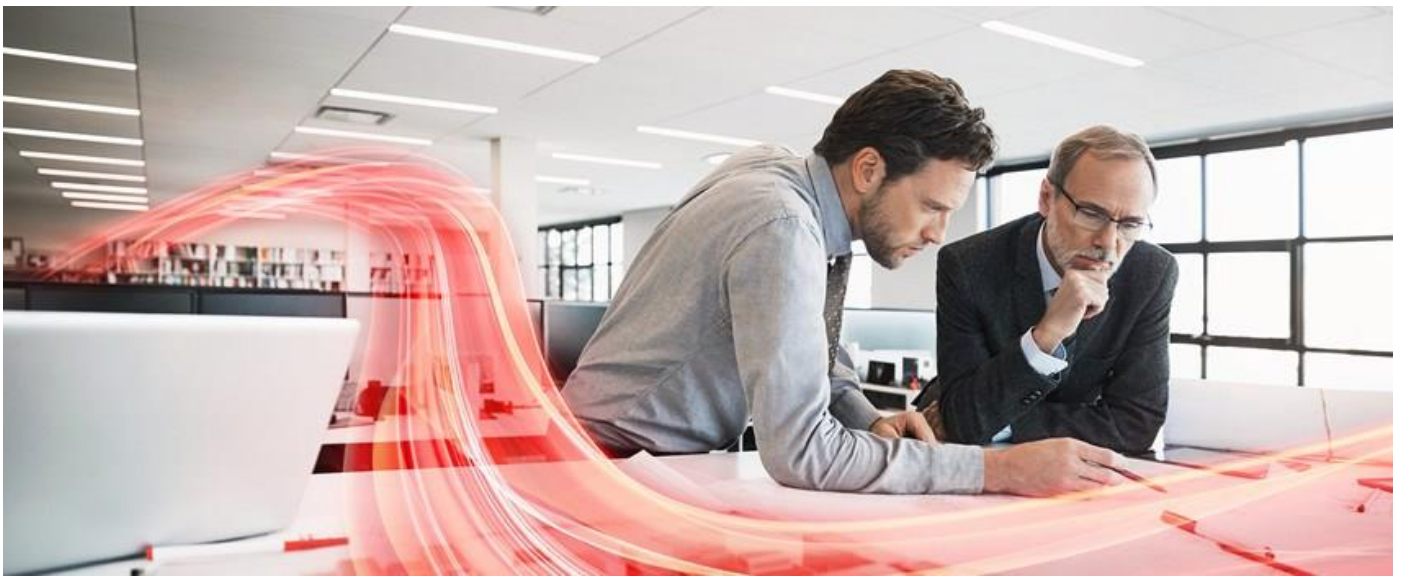


# Datenblatt

## Fujitsu IBA

### Indicator-based-Assessment

Technical Advisory Services



#### Einführung

In Zeiten technischer Umwälzungen kann sich die Suche nach Beratung als herausfordernd erweisen. Nicht nur die Pandemie hat gezeigt, dass Agilität und Flexibilität der Schlüssel zur Widerstandsfähigkeit von Unternehmen sind. Niemand wird leugnen, dass die digitale Transformation ganze Branchen durcheinander bringt - und Gewinner und Verlierer schafft. Das Geheimnis des Erfolgs liegt in den Details, ja, aber vor allem im richtigen "Tempo". Die richtigen technischen, organisatorischen und Investitionsentscheidungen genau zum richtigen Zeitpunkt zu treffen - nicht zu früh und nicht zu spät.

Heute verfolgen fast alle unsere Kunden eine "Cloud first"-Strategie, während auf der anderen Seite praktisch niemand einer "Cloud only"-Strategie anhängig ist.

Mit dem Aufkommen von vor Ort installierbaren, hyperkonvergenten Infrastrukturen werden originäre Cloud-technologien und Cloud-Ökonomie mehr und mehr Kunden aller Größen und Branchen zur Verfügung gestellt. Nach Mainframe-, Client/Server-Computing und der Public Cloud befindet sich die IT-Branche nun in der vierten Welle - der Hybrid Cloud-Ära. Hybrid-Cloud-Projekte zu entwerfen und zu "beschleunigen" ist daher unsere tägliche Aufgabe

#### Überblick

Das **Fujitsu Indicator-based-Assessment** (kurz: **IBA**) ist eine innovative Methodik, um Sie bei der Selbstreflexion Ihrer aktuellen Situation zu unterstützen und zu verstehen, welche der wichtigsten Cloud-Innovationen Ihr Unternehmen in der eigenen Organisation einführen sollte. Dieser Bewertungsprozess wird durch eine IBA-Webanwendung unterstützt, die eine schriftliche Analyse zur Unterstützung Ihres Entscheidungsprozesses erstellt. Diese Analyse bietet eine klare Anleitung, ob Sie sich bei Ihrer nächsten IT-Infrastruktur-Investition auf konvergente, hyperkonvergente oder hybride Cloud-Infrastrukturtechnologie konzentrieren sollen.

Ein IBA Assessment unterteilt sich in drei Phasen:

- Die **Vorstellungs-Phase** – wir stellen ihnen die Zielsetzung, die besondere Methodik und das WebTool vor und reden darüber welche Ergebnisse sich erwarten lassen.
- The **Vorbereitungs-Phase** – bevor wir uns persönlich zu einem moderierten Assessment-Termin treffen, laden wir Sie und Ihr Team ein uns einige Eckdaten zu Ihrem Unternehmen und dem Status ihrer heutigen IT Landschaft zu geben. Diese „Indikatoren“ sind dann Grundlage für die Zusammenstellung des Fujitsu Sales & PreSales Buddy-Teams und der

Vorbereitung der dritten Phase:

- Des **IBA Assessments** selbst – wo wir die fünf wichtigsten Innovationsfelder der HybridCloud Ära vorstellen und diskutieren. Diese sind: Elastic Workloads, Agile Software Entwicklung, Agilität & Performance, Simplizität & Konsolidierung und abschließend das Feld der DataCenter Automatisierung.
- Wir moderieren jedes einzelne Thema bis in Ihrem Team **ein Konsens über den Grad der Wichtigkeit** erlangt ist, ob und wie die vorgestellte Innovation in Ihrem Betrieb eingeführt werden sollte.
- Wir kumulieren Ihr Feedback in einem **Index** und basieren darauf generiert die hinter der WebApp liegende Datenbank eine **schriftliche IBA Analyse**.

## MEHRWERTE

Das **Fujitsu Indicator-based-Assessment** hilft Ihnen

- Fehler bei der Investment-Entscheidung zu IT Infrastruktur zu vermeiden.
- Zusammen mit Fujitsu eine co-kreierte Innovationsstrategie für die digitale Transformation zu entwickeln.
- Eine kundenindividuelle, moderierte Selbstreflexion zur Zukunft der unternehmenseigenen IT Landschaft zu erzeugen.
- Über eine Informations-Basis für die Fähigkeiten- und Kapazitätsplanung zukünftiger Anforderungen zu verfügen.
- Eine Übersicht über die heute und morgen am Markt verfügbaren technischen Verbesserungen zu erlangen, welche dann in Empfehlungen für eine Converged-, oder Hyper-Converged- oder HybridCloud-basierte Infrastruktur münden.

Der gesamte Prozess ist selbstverständlich DSGVO-konform. Mit Abschluss unseres Moderationstermins werden alle vorher erfassten Daten (inklusive der Zugangsdaten zur WebApp) gelöscht, respektive anonymisiert. Sie haben als Kunde die volle Kontrolle darüber, wer Ihre IBA Ergebnis-Analyse außer Ihnen selbst noch speichern darf.

## FUJITSU

Fujitsu wird Ihnen bei dieser Aufgabe mit seinem Herstellerwissen wertvolle Dienste leisten können.

**Wir kennen die Roadmaps** unserer Technologiepartner, Komponentenlieferanten und internationalen Standardisierungsgremien.

**Wir selbst investieren** jährlich mehr als 1 Milliarde Euro in unsere Forschung und Entwicklung, um unsere Vision der "Human Centric Intelligent Society" ([>>](#)) Wirklichkeit werden zu lassen.

Wir stehen in ständigem **Austausch mit Analysten und Marktforschern** und kombinieren diese Expertise mit der langjährigen Erfahrung unserer Professional Service Organisation.

Fujitsu kann auch deshalb ein besonders geeigneter Berater für Sie sein, weil wir den technologischen Wandel abbilden, indem wir alle verfügbaren Bereitstellungsmodelle anbieten:

Fujitsu ist nicht nur **Hardwarehersteller** für Mainframe- und x86-Systeme, wir sind auch **Softwareanbieter** und **Managed Service Provider**. Was auch immer Sie tun wollen: Wir haben die richtigen Experten und Lösungen für Sie.

## LIEFERUMFANG

- Eine speziell entwickelte IBA-Webanwendung, um eine schlanke, zeiteffiziente Bewertung zu gewährleisten.
- Erleben Sie unsere spezielle IBA-Moderationsmethodik, die darauf abzielt, Sie über HybridCloud-Innovationen zu informieren und einen Konsens darüber zu erlangen, wie wichtig Ihnen diese Innovationen sind.
- Ein umfassender, kommentierter IBA-Analysebericht, der Ihnen direkt am Ende des Assessments überreicht wird.

## VORAUSSETZUNGEN

Der Kunde erklärt sich mit den folgenden Bedingungen einverstanden, wie sie im Rahmen der Erbringung der Dienstleistung definiert und erbracht werden:

- Bereitstellung des erforderlichen Personals mit Autorität und den entsprechenden Fähigkeiten, um technische Investitionsentscheidungen für IT-Infrastrukturen zu unterstützen.
- Bereitschaft und Offenheit, während der Vorbereitungsphase und der Bewertung so viele Indikatoren wie möglich zur Verfügung zu stellen.

## BESTELLUNG & DURCHFÜHRUNG

Wie bei Dienstleistungspaketen üblich, können sie je nach individueller Bedürftigkeit bequem in der gewünschten Menge erworben werden. **Der Service wird standardmäßig unter Verwendung der IBA-Webanwendung und über Microsoft Skype/Teams oder vergleichbare Unified Communication (UC)-Plattformen durchgeführt.** Wenn der Kunde und Fujitsu gemeinsam beschließen, das IBA in einem persönlichen Treffen durchzuführen, müssen die Reisekosten zusätzlich separat verhandelt werden.

Order Information: Technical Advisory Services	
FSP:G-PC21300PRSER	SP Sol Con Ind based Assessment

Diese Material-Nummer ist gültig für die in diesem Datenblatt beschriebene Dienstleistung. Die IBA WebApp und auch die Moderation wird in deutscher Sprache angeboten. Das Angebot kann von Kunden aus Deutschland, Österreich oder der Schweiz erworben werden.

Sollten Sie noch weitergehende Fragen haben oder uns gerne Hinweise geben möchten, so kontaktieren Sie uns bitte per Mail an unsere Mailbox [iba@ts.fujitsu.com](mailto:iba@ts.fujitsu.com)

## ANWENDBARKEIT DES DIENSTES

Die indikatorbasierte Bewertung ist sowohl auf bestehende Fujitsu-Kunden als auch auf neue Fujitsu-Möglichkeiten anwendbar.

Neben diesem Angebot kann Fujitsu zahlreiche weitere beratende, mitgestaltende Workshops anbieten. Bitte wenden Sie sich für weitere Einzelheiten an Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter.

### RECHTLICHE INFORMATIONEN / ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Die oben beschriebenen Produkt-, Liefer- und Dienstleistungsmerkmale enthalten eine abschließende Aufzählung der Merkmale des Vertragsgegenstandes und stellen keine zugesicherte Eigenschaft oder Erklärung derselben im Sinne des Gesetzes dar.

Ergänzend zu diesem Datenblatt gelten die folgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH in der jeweiligen lokalen Version

(siehe auch <http://www.fujitsu.com/fts/support-local-terms>)

- "Allgemeine Geschäftsbedingungen für IT-Implementierungsleistungen, IMAC/D-Dienstleistungen und andere anerkennungspflichtige Arbeiten und Dienstleistungen

For any other legal aspects refer to the country specific terms & conditions of Fujitsu which are part of the customer contract.

# Weitere Informationen

## Fujitsu Produkte, Lösungen und Dienstleistungen

### Produkte

[www.fujitsu.com/global/products/](http://www.fujitsu.com/global/products/)

Zusätzlich zu den Support-Dienstleistungen von Fujitsu bietet Fujitsu ein vollständiges Portfolio anderer Computerprodukte an.

### Computing products

- Storage Systeme: ETERNUS®
- Server: PRIMERGY®, PRIMEQUEST®, Fujitsu SPARC® M10, BS2000®/OSD Mainframe
- Client Computing Devices: LIFEBOOK®, STYLISTIC®, ESPRIMO®, FUTRO®, CELSIUS®
- Peripherie-Geräte: Fujitsu Displays, Zubehör
- Software
- Netzwerk

Produkt-Support-Dienstleistungen mit unterschiedlichen Service Level Agreements werden empfohlen, um jedes Produkt zu schützen und einen reibungslosen IT-Betrieb zu gewährleisten.

### Lösungen

<http://www.fujitsu.com/global/solutions>

Die Fujitsu-Lösungen kombinieren zuverlässige Fujitsu-Produkte mit den besten Dienstleistungen, dem besten Know-how und weltweiten Partnerschaften. Die Lösungen von Fujitsu umfassen Teile einer oder mehrerer Aktivitätsgruppen (z. B. Planungs-, Implementierungs-, Support-, Management- und Schulungsservices) und sind auf die Lösung einer spezifischen Geschäftsanforderung ausgerichtet.

**Infrastrukturlösungen** sind Kundenangebote, die durch die Zusammenführung der besten Produkte, Dienstleistungen und Technologien von Fujitsu mit denen von Partnern geschaffen werden, um unseren Kunden nachhaltige Vorteile im Markt zu verschaffen.

**Industrielösungen** sind werden auf die speziellen Kundenbedürfnisse in vertikalen Märkten designed.

### Service-Dienstleistungen

[www.fujitsu.com/global/services/](http://www.fujitsu.com/global/services/)

Mehrere anpassbare Fujitsu Service-Angebote sorgen dafür, dass die IT einen echten Unterschied macht und echten Geschäftswert liefert. Wir tun dies, indem wir unsere umfassende Erfahrung im Management großer, komplexer, transformativer IT-Programme nutzen, um Kunden bei der Planung, Bereitstellung und dem Betrieb von IT-Services in einem herausfordernden und sich verändernden Geschäftsumfeld zu unterstützen.

**Applikations-Services** unterstützen die Entwicklung, Integration, das Testen, den Einsatz und die fortlaufende Verwaltung sowohl von kundenspezifisch entwickelten als auch von standardisierten Anwendungen. Die Dienste konzentrieren sich auf die Bereitstellung von Geschäfts- und Produktivitätsverbesserungen für Unternehmen.

**Die Business Services** stellen sich der Herausforderung, IT in einer komplexen und sich verändernden IT-Umgebung zu planen, bereitzustellen und zu betreiben.

**Managed Infrastructure Services** ermöglichen es den Kunden, die optimale IT-Umgebung zu liefern, die ihren Anforderungen gerecht wird, und dabei ein hohes Maß an IT-Servicequalität und –leistung für Rechenzentren zu gewährleisten.

## Fujitsu Green Policy Innovation

[www.fujitsu.com/global/about/environment/](http://www.fujitsu.com/global/about/environment/)

Fujitsu Green Policy Innovation is our worldwide project for reducing burdens on the environment. Using our global knowhow, we aim to resolve issues of environmental energy efficiency through IT.



## Weitere Informationen

Wenn Sie mehr über Fujitsu erfahren möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren Fujitsu-Vertriebsmitarbeiter, Fujitsu-Geschäftspartner oder besuchen Sie unsere Website

<http://www.fujitsu.com/fts/services/support/>

## Copyright

©2020, Fujitsu und das Fujitsu-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Fujitsu Limited in Japan und anderen Ländern.

ETERNUS®, PRIMERGY®, PRIMEQUEST®, BS2000®/OSD Mainframe, LIFEBOOK®, STYLISTIC®, ESPRIMO®, FUTRO®, CELSIUS® sind eingetragene Marken von FUJITSU Limited oder seiner Tochtergesellschaften in den USA, Japan und/oder anderen Ländern. SPARC® ist eine Marke von SPARC International Inc. in den USA und in anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.

## Haftungsausschluss

Technische Daten vorbehaltlich Änderungen und Lieferung vorbehaltlich der Verfügbarkeit. Jegliche Haftung für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen ist ausgeschlossen. Bei den Bezeichnungen kann es sich um Marken und/oder Urheberrechte des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann.

## Published by:

Fujitsu Technology Solutions GmbH  
Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany  
Website: [www.fujitsu.com/emeia](http://www.fujitsu.com/emeia)  
2020-10-02 WW-DE