

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|----------|
| 1. Präambel..... | 3 |
| 2. Gleichstellungshinweis..... | 3 |
| 3. Energiepolitik..... | 3 |
| 4. Die Verpflichtungen der maincubes Energiepolitik..... | 4 |
| „Ende des deutschen Teils – Begin of the English part“ | 4 |
| 1. Preamble | 5 |
| 2. Gender equality notice | 5 |
| 3. Energy Policy..... | 5 |
| 4. The commitments of the maincubes energy policy..... | 6 |

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------|---------------|
| Energiepolitik | Stand vom: 25.03.2024 | Version: 1.1 | Seite 2 von 6 |
| Vertraulichkeitsstufe | öffentlich | | |

1. Präambel

Note: English-speaking readers of this document will start at „**Ende des deutschen Teils – Begin of the English part**“ (see table of contents).

Die vorstehende Politik ist Bestandteil EnMS der maincubes. Die deutsche Fassung ist bindend, die englischsprachige Version gilt sinngemäß.

„maincubes“ bezieht sich auf alle Unternehmen der maincubes Gruppe.

2. Gleichstellungshinweis

Im folgenden Dokument wird für die Beschreibung von Aufgaben, Funktionen oder Rollen aus Vereinfachungsgründen die männliche Schreibweise gewählt. Mit der gewählten Schreibweise werden in diesem Dokument alle Geschlechter angesprochen, denen Aufgaben, Funktionen oder Rollen zugeordnet werden, ohne eine Wertung ihres Geschlechts, ihrer physischen oder psychischen Fähigkeiten, oder eine sonstige Wertung vorzunehmen.

3. Energiepolitik

Unsere Verantwortung für eine nachhaltige Entwicklung geht weit über die bloße Bereitstellung von Dienstleistungen hinaus. Als verantwortungsbewusster Rechenzentrumsbetreiber hat es für uns Priorität, unsere Services im Rahmen der technischen und wirtschaftlichen Möglichkeiten mit minimalem Energieverbrauch anzubieten. Wir sind uns bewusst, dass die kontinuierliche Verbesserung der Energieeffizienz die Voraussetzung für eine nachhaltige Entwicklung unserer Rechenzentren darstellt.

Um diesen hohen Anspruch zu erfüllen, haben wir ein Energiemanagementsystem eingeführt und strategische sowie operative Ziele zur Optimierung unserer Energiebilanz festgelegt. Diese Ziele und Maßnahmen werden regelmäßig überprüft, um sicherzustellen, dass wir uns ständig verbessern und uns den Herausforderungen des stetig wachsenden Energiebedarfs stellen.

Durch die Implementierung von energetischen Kennzahlen und die kontinuierliche Dokumentation der erzielten Fortschritte können wir unseren Erfolg bei der Umsetzung unserer Ziele nachvollziehen und transparent kommunizieren. Wir stellen sicher, dass unsere Mitarbeitenden über unsere Ziele und Maßnahmen informiert sind und aktiv in unser Energiemanagement eingebunden werden. Ihre Vorschläge und Ideen zur Energieeinsparung sind ein wichtiger Bestandteil unserer kontinuierlichen Verbesserung.

Als Unternehmen achten wir bei dem Betrieb und der Beschaffung von Geräten, insbesondere von IT und Kühlanlagen, sowie bei der Erbringung von Dienstleistungen auf Energieeffizienz. Wir setzen uns auch dafür ein, unsere Dienstleister und Lieferanten zur Verwendung von energieeffizienten Geräten und Prozessen zu ermutigen.

Wir sind der Überzeugung, dass unsere Verantwortung für eine nachhaltige Entwicklung weit über die Grenzen unseres Unternehmens hinausreicht. Deshalb arbeiten wir aktiv mit unseren Kunden, Partnern und der Öffentlichkeit zusammen, um eine nachhaltige Entwicklung unserer Branche voranzutreiben.

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------|---------------|
| Energiepolitik | Stand vom: 25.03.2024 | Version: 1.1 | Seite 3 von 6 |
| Vertraulichkeitsstufe | öffentlich | | |

4. Die Verpflichtungen der maincubes Energiepolitik

Die maincubes Energiepolitik umfasst folgende Verpflichtungen:

- Sicherzustellen, dass die Verfügbarkeit von Informationen und erforderlichen Ressourcen gewährleistet ist, um unsere Ziele und Energieziele zu erreichen.
- Alle geltenden rechtlichen Anforderungen im Zusammenhang mit Energieeffizienz, Energieeinsatz und Energieverbrauch zu erfüllen.
- Uns kontinuierlich zu verbessern, indem wir eine Verpflichtung zur fortlaufenden Verbesserung unserer energiebezogenen Leistung und unseres Energiemanagementsystems eingehen.
- Die Beschaffung von energieeffizienten Produkten und Dienstleistungen zu unterstützen und auslegungsbezogene Tätigkeiten zu fördern, die die Verbesserung der energiebezogenen Leistung berücksichtigen.

Darüber hinaus erkennen wir die Bedeutung der Einbindung unserer Mitarbeitenden, Kunden, Partner und der Öffentlichkeit an. Ihre aktive Beteiligung an unserem Energiemanagement ist ein wesentlicher Bestandteil unserer Bemühungen zur kontinuierlichen Verbesserung und nachhaltigen Entwicklung.

Durch die Implementierung von energetischen Kennzahlen und die kontinuierliche Dokumentation unserer Fortschritte können wir unseren Erfolg bei der Umsetzung unserer Ziele nachvollziehen und transparent kommunizieren.

„Ende des deutschen Teils – Begin of the English part“

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------|---------------|
| Energiepolitik | Stand vom: 25.03.2024 | Version: 1.1 | Seite 4 von 6 |
| Vertraulichkeitsstufe | öffentlich | | |

Attachment: Energy Policy

1. Preamble

These guidelines are part of the EnMS of maincubes. The framework will be successively introduced in other companies of the maincubes Group that are located in non-German-speaking countries. In order to be able to use this uniform framework there as well, translations in English or in the respective national language are attached in addition to the binding German text.

2. Gender equality notice

In the following document, the masculine grammatical gender is used to describe tasks, functions or roles for reasons of simplification. The chosen grammatical gender in this document addresses persons of all genders to whom tasks, functions or roles are assigned without any evaluation of their gender, physical or mental abilities, or any other evaluation.

3. Energy Policy

Our responsibility for sustainable development extends far beyond simply providing services. As a responsible data center operator, it is our priority to offer our services with minimal energy consumption within the technical and economic constraints. We recognize that continuous improvement in energy efficiency is essential for the sustainable development of our data centers.

To meet this high standard, we have implemented an energy management system and established strategic and operational goals to optimize our energy balance. These goals and measures are regularly reviewed to ensure that we continuously improve and address the challenges of the steadily increasing energy demand.

By implementing energy metrics and continuously documenting the progress made, we can track and transparently communicate our success in achieving our goals. We ensure that our employees are informed about our goals and measures and actively involved in our energy management. Their suggestions and ideas for energy saving are an integral part of our continuous improvement efforts.

As a company, we prioritize energy efficiency in the operation and procurement of equipment, particularly IT and cooling systems, as well as in the provision of services. We also strive to encourage our service providers and suppliers to use energy-efficient devices and processes.

We believe that our responsibility for sustainable development extends far beyond the boundaries of our company. Therefore, we actively collaborate with our customers, partners, and the public to advance sustainable development within our industry.

| | | | |
|-----------------------|-------------------|--------------|--------------|
| Energy Policy | As of: 25.03.2024 | Version: 1.1 | Page 5 von 6 |
| Confidentiality level | Public | | |

4. The commitments of the maincubes energy policy

The maincubes energy policy includes the following commitments:

- Ensuring the availability of information and necessary resources to achieve our goals and energy objectives.
- Fulfilling all applicable legal requirements related to energy efficiency, energy use, and energy consumption.
- Continuously improving by committing to the ongoing enhancement of our energy performance and energy management system.
- Supporting the procurement of energy-efficient products and services and promoting design-related activities that consider improving energy performance.

Furthermore, we recognize the importance of engaging our employees, customers, partners, and the public. Their active participation in our energy management is an integral part of our efforts towards continuous improvement and sustainable development.

By implementing energy metrics and continuously documenting our progress, we can track our success in achieving our goals and transparently communicate our efforts.

| | | | |
|-----------------------|-------------------|--------------|--------------|
| Energy Policy | As of: 25.03.2024 | Version: 1.1 | Page 6 von 6 |
| Confidentiality level | Public | | |