

Datenschutz-Lösungen

Schützt Eure Daten! Vor Missbrauch, unerwünschten Zugriffen und aus Verantwortung gegenüber den eigenen Kunden.



- SafeMail - verschlüsselte Mailedienste
- SafeServer/Safe Cloud - Festplattenverschlüsselung
- SafeBackup - verschlüsselte Speichersysteme
- SafeAccess - verschlüsselte Datenübertragung
- SafeMe und SafeMe VPN - Firewalling

Netzneutral.
Sicher. Zuverlässig.
Persönlich betreut.
Sicherheit aus Österreich.

kapper.net

internet | communications | solutions

kapper.net betreibt seine Kundenlösungen seit 25 Jahren in Österreich und unterliegt damit innerhalb Europas sehr hohen rechtlichen Anforderungen u. somit sehr strengen Datenschutzbestimmungen.

Wer Sicherheit will, setzt auch hier auf physische Server in Österreich und damit auf die Cloudlösungen von kapper.net.

Ö K O - L O G I S C H

Unsere Server werden in unserem ökologischen Rechenzentrum – vivi1 – betrieben, wo wir seit 2013 durch innovative Klimatechnik bis zu 20 Tonnen CO₂ pro Jahr einsparen.

kapper.net hat eine Reihe von Tools zum Schutz von eMail, Server, Backups und Internetaccess entwickelt. Weiters wird bei der Lieferantenauswahl darauf geachtet, dass diese den Anforderungen an einen sensiblen Umgang mit den ihnen anvertrauten Daten entsprechen.

SafeMail - Wir übertragen bei allen unseren Mailediensten eMails verschlüsselt an bzw. von anderen Mailserver. Mit „SafeMail“ können zusätzlich eingehende eMails gezielt nochmals und auch für uns unumkehrbar verschlüsselt werden.

SafeServer, SafeCloud - Auf unseren Hostingplattformen bieten wir die Möglichkeit virtuelle Server mittels einer Festplattenverschlüsselungssoftware abzusichern. Damit ist der Server und alle darauf befindlichen Daten verschlüsselt und kann nur von Kunden „aufgesperrt“ werden.

SafeBackup - Wir bieten verschlüsselte Speichersysteme, die auf mehreren Ebenen abgesichert sind. Dabei werden zum einen Festplatteninhalte so verschlüsselt, dass sie nach einem Ausbau aus dem Server nicht mehr lesbar sind. Zum anderen wird die Datenübertragung über das Internet per FTPS (SSL+FTP) bzw. SFTP (SSH+FTP) verschlüsselt.

SafeAccess - Für den abgesicherten Transport zwischen dem Kundenstandort und unserem Rechenzentrum kann die Datenleitung grundsätzlich verschlüsselt gestaltet werden.

SafeMe - Der geschützte Internetzugang. Anstatt einer direkten Anbindung ans Internet wird Ihr Datenverkehr über unsere zentrale Firewall geführt. Dabei werden Viren oder Trojaner herausgefiltert und Attacken unterbunden. Zusätzlich wird dabei die Identität des Nutzers verschleiert, bzw. ist nicht mehr einfach herauszufinden. Auf besonderen Wunsch kann „SafeMe“ auch spezielle Inhalte filtern, was etwa als Kindersicherung eingesetzt werden kann.

SafeMeVPN - Mit „SafeMeVPN“ steht mobilen Mitarbeitern zusätzlich der Abhör- und Datenschutz auch weltweit zur Verfügung.