



## Hosting by Dinotronic.



### Hosting Consulting.

**Motivation.** IT aus Leidenschaft bedeutet für uns, den potentiellen Nutzen von Hosting-Lösungen für unsere Kunden genau abzuwägen. Darum analysieren wir unvoreingenommen, überprüfen Machbarkeiten und konzipieren individuelle Lösungen. **Kompetenz.** Hosting-Lösungen der neuesten Generation sind für uns ein Thema lange bevor wir sie unseren Kunden anbieten. Darum sind wir vom ersten Moment an ein kompetenter Partner. **Verlässlichkeit.** Wir sind uns bewusst, dass wir mit Hosting-Lösungen eine verantwortungsvolle Aufgabe übernehmen. Darum können Sie sich darauf verlassen, dass wir ihre Geschäftsprozesse mit grösster Sorgfalt behandeln. **Interesse.** Wir sehen das Thema IT auch gerne aus Kundensicht. Darum stehen für uns Nutzen, Kosteneffizienz und Benutzerfreundlichkeit immer im Zentrum. **Herstellernähe.** Wir pflegen als etablierter Partner einen direkten Kontakt zu Herstellern und Kompetenzpartnern. Darum garantieren wir auch bei komplexen Aufgabenstellungen eine flexible und effiziente Lösungsentwicklung.

### Hosted Exchange.

**Hosted Exchange Professional.** Basislösungen mit 1 GB Speicherplatz pro Mailbox und 500 MB Kapazität in öffentlichem Ordner. Direkter Zugriff über Outlook Anywhere, Outlook Web Access und Server Active Sync. Umfangreiches Schutz- und Backup-Paket. **Extended Backup Services.** State-of-the-Art Lösungen für den Schutz, die Sicherung und die Archivierung von unternehmenskritischen Daten. Sicherung (mehrmals täglich) mit regelmässiger Auslagerung auf Tape. **Extended Security Services.** Siehe «Hosted Security».

### Hosted Office.

**Hosted Office.** Office 2007 Professional mit 10 GB Daten-Speicherplatz. Integriertes Hosted Exchange-Paket. Daten- und Applikationszugriff via verschlüsseltem Citrix Zugriff.

### Individual Hosting.

**Extended Individual Hosting.** Hosting individueller Applikationen und Branchenlösungen. **Managed Firewall Service.** Ihre volle Leistungsfähigkeit entfalten selbst modernste Systeme nur, wenn sie auch qualifiziert administriert und permanent überwacht werden. Eingesetzte Systeme repräsentieren den aktuellen Stand der Technik und garantieren sichere Verbindungen aus dem Firmennetzwerk nach Hause, zu Partner oder zu mobilen Clients via VPN-Modulen. Im Pannenfall garantiert Dinotronic einen schnellen Ersatz. **Hosted Web Security.** Bietet URL-Filtering mit umfassender Auswahl an Kategorien sowie Echtzeit-Scans und schützt so vor Viren, Spyware, Phishing, Keylogging und Malicious Mobile Code.

### Hosted Security.

**Hosted Mail Security.** Integrierte Sicherheitslösungen mit Antispam, Antivirus und Content-Filter. Integration von kryptographischen Prozessen zur Ver- und Entschlüsselung sowie von elektronischen Signaturen und Verifikationen. Transparente Sicherheitsarchitektur für Absender. Alternative Verschlüsselungsverfahren zur einfacheren E-Mail-Verschlüsselung. **Hosted Endpoint Protection.** Weitreichender Schutz vor Schadprogrammen für Laptops und Desktops. Möglichkeit für standortabhängiges Regelwerk. Zentrale Verwaltung und Monitoring aller Komponenten durch spezialisiertes Dinotronic Security Team auf Basis von Wartungsverträgen. **Hosted System Monitoring.** Skalierbare End-to-End-Management-Lösung für intelligente System-Überwachung und Berichterstellung. Automatisierung von Routineaufgaben, proaktive Problembehandlung und -lösung. Überwachungs-Sammeldienst zur Effizienzsteigerung der IT-Überwachung.

#### Hosting by Dinotronic.

Der Arbeitsplatz ist überall. Unsere Hosting-Lösungen für Exchange, Mail Security, Office und Individualapplikationen werden dem modernen Arbeitsverhalten gerecht, erhöhen die Datensicherheit und senken gleichzeitig die Kosten für Anschaffung, Aktualisierungen und Support. Eine Hosting-Plattform der neuesten Generation in einem externen Rechenzentrum und unsere Flexibilität bei der Erarbeitung von individuellen Lösungen werden auch höchsten Komfort- und Sicherheitsansprüchen gerecht.

#### Infrastructure by Dinotronic.

Die Zukunft liegt im Netzwerk. Aufgrund detaillierter Bedarfsanalysen entwickeln wir aus hochqualitativen Komponenten massgeschneiderte Individuallösungen. Dabei legen wir grossen Wert darauf, traditionell gewachsene Strukturen möglichst sanft – aber wirkungsvoll – an neueste Technologien anzupassen. Als Spezialist für die Integration komplexer Client-/Server-Systeme decken wir das gesamte Leistungsspektrum ab: Von der Projektierung über das Beschaffen von Hard- und Software bis zur Implementation und Dokumentation.

#### Security by Dinotronic.

Fortschritt hat seine Schattenseiten. Kaum ein Tag vergeht, bis neu entwickelte Technologien nicht nur genutzt, sondern auch missbraucht werden. Wir arbeiten darum täglich an innovativen Lösungen, um sensible Daten optimal zu schützen – ohne Funktionalitäten zu beeinträchtigen – und so dem Unerwünschten die Türen weit vor der Nase zuzuschlagen. Dabei bauen wir auf unseren Sachverstand, unsere Beratungskompetenz, eine ausgewogene Palette von hervorragenden Produkten und unseren Weitblick für neue Wege.

#### Software Development by Dinotronic.

Individualität kennt keine Grenzen. Bei der Entwicklung von branchenspezifischer Software, der Anpassung und Weiterentwicklung bestehender Applikationen, der Neuentwicklung von Software und der spezifischen Erweiterung von Sharepoint- und Security-Lösungen gibt es nur einen einzigen Massstab: Die Individualität unserer Kunden. Unsere interne Entwicklungs-Kompetenz und der direkte Kontakt zu Herstellern und Partnern garantieren dabei eine effiziente und zukunftsichere Umsetzung.

# Der richtige Platz für IT.

## Rechenzentrum.

Das Optimum als Massstab.

**Hochsicherheit.** Höchste Sicherheitsstandards durch bestausgebildetes Sicherheitspersonal, CCTV-Kameraüberwachung, kontaktlose und biometrische Zugangskontrolle und Einbruchmeldeanlage. Abschliessbare Racks und Räume. **Hochwertige Infrastruktur.** Stromversorgung mit mehrfach redundantem Generator-Backup (n+1), «Clean-Earth» und Überspannungsschutz. Menschenunschädliches Brandlöschsystem (Inergen), Brandfrühsterkennungssystem (VESDA) und Brandschutzwände (F90/ F120). Redundantes Klimatisierungssystem gemäss ETS 300019 Klasse 3.1. **Carrier-Neutralität.** Anbindung aller wichtigen Carrier und ISP mit direktem Netzzugang. **Leistungsausweis.** Hosting der 15 wichtigsten europäischen Internetaustauschknoten. **Höchste Verfügbarkeit.** Europaweit grösste Zahl an Peering-Partnern und Zugang zu über 700 ISP. **Lokale Kompetenz.** Hochqualifizierte Mitarbeiter mit umfassendem Fachwissen am Standort Glattbrugg ZH.

## Plattform.

Modernste Technologien für eine solide Basis.

**Blade Center.** Kompakte Bauweise, hohe Leistungsdichte, Skalierbarkeit, Flexibilität und direkte Verkabelung mit wesentlich geringerem Kabelaufwand. Schnelle und einfache Wartung durch zentrale Management- und Monitoringkonsole. Modulare Erweiterungsmöglichkeiten. **Storage Area Network (SAN).** Hohe Performance und kurze Zugriffszeiten des Plattenpools auf einzelne Partitionen, die für die einzelnen Serversysteme erreichbar sind. Schnelle und effiziente Restore-Prozesse. **Fibre Channel (FC).** Einsatz von aktiven Netzkomponenten wie FC-Switches. Ausnutzung der vollen Bandbreite durch hochwertige Glasfaserkabel. **Security.** Hochperformantes Sicherheitskonzept der neuesten Generation. Mehrstufiges Firewallsystem. **Virtualisierung.** Situative Verschiebung, Reservierung und Zuweisung von Kapazitäten durch nicht-dedizierte physische Plattform-Struktur.

## Individual Hosting.

Vogt Partner Treuhand AG, Zürich

### Die Herausforderung.

Auch das Treuhandwesen muss mit der zunehmenden Mobilität von Mitarbeitenden und Kunden Schritt halten. Gleichzeitig stellt die Branche bankenähnliche Anforderungen an die Sicherheit. Für Vogt Partner Treuhand AG soll eine Lösung konzipiert werden, welche dem Mobilitätsbedürfnis gerecht wird, den Hardwareaufwand auf Kundenseite reduziert und nach Möglichkeit die Kosten für IT-Infrastruktur, Support und Service senkt.

### Die Kundenlösung.

Auf der Basis einer Citrix Hosting Lösung wird ein vollständiges Outsourcing von Applikationen und Daten realisiert. Kernstück bildet der Citrix Presentation Server Enterprise. Am Arbeitsplatz werden Thinclients installiert. Das Citrix Webinterface erlaubt den standortunabhängigen Zugriff bei höchster Sicherheit.

### Der Kundennutzen.

Durch Anwendungs-Virtualisierung wird die Installation und Verwaltung der Applikationen auf den einzelnen Endgeräten überflüssig. Die eingesetzten Thinclients zeichnen sich im Gegensatz zu herkömmlichen Desktop-Clients durch einen niedrigeren Wartungs- und Supportaufwand aus. Die System-Sicherheit wird durch das zentrale Sicherheitsmanagement und Managed Services für Backup und Monitoring im Rechenzentrum stark erhöht.

## Hosted Exchange.

Legando AG, Schwerzenbach

### Die Herausforderung.

Im hochsensiblen Umfeld von Banken und Finanzdienstleistern hat Sicherheit Priorität. Als Lösungspartner für Universal- und Privatbanken gilt dies auch für Legando. Die angestrebte Lösung soll mobiles Arbeiten (E-Mail) möglich machen, die Hardwareanforderungen auf Kundenseite reduzieren und mittelfristig die IT-Kosten senken.

### Die Kundenlösung.

Über Hosted Exchange wird der gesamte Datenverkehr für E-Mail Korrespondenz und Kalender- und Kontaktdaten in das Dinotronic Rechenzentrum ausgelagert. Sämtliche Exchange Applikationen werden direkt aus dem Rechenzentrum bereitgestellt und sind somit bereits mit mehrstufigen Firewall- und Antispam-system abgedeckt.

### Der Kundennutzen.

Durch den Einsatz von SSL-Verbindungen wird ein leistungsfähiger und sicherer mobiler Zugriff auf die Daten gewährleistet. Die Wartung der E-Mail-Server und das Backup der entsprechenden Daten erfolgt direkt im Rechenzentrum. Der interne Verwaltungsaufwand wird somit reduziert.

#### Alexander Villiger, Sales



villiger@dinotronic.ch  
Symantec Sales Professional (SSP), 20 Jahre Verkaufserfahrung mit Spezialgebiet Endpoint Security/DLP.

#### Andreas Baumann, Sen. Systems Engineer



baumann@dinotronic.ch  
Mit über 20 Jahren erfahrener Informatiker mit eidg. Fachausweis. Spezialgebiet: Exchange Server. Vormals Leiter IT bei SwissCo Services AG.

#### Joëlle Rein, Systems Engineer Hosting



rein@dinotronic.ch  
Informatikerin mit eidg. Fachausweis Systemtechnik, Facharbeit über VMware, Lotus Notes Integrationen und 2nd Level Support Erfahrungen.

#### Kevin Bruggemans, Systems Engineer



bruggemans@dinotronic.ch  
Informatiker mit eidg. Fachausweis Systemtechnik, Zertifizierungen zum MCSA.

#### Michaela Blatter, Senior Systems Engineer



blatter@dinotronic.ch  
Schweizerisches Informatik Zertifikat. MCITP und MCSA. Internationale IT-Erfahrung.

#### Michael Hausmann, Sen. Account Manager



hausmann@dinotronic.ch  
Partner der Geschäftsleitung, Ausbildung als Elektromonteur bei Elektro Kisseleff AG. Weiterbildungen in Support und IT-Beratung. 15 Jahre IT-Erfahrung.

#### Reto Gloor, Senior Systems Engineer



gloor@dinotronic.ch  
Wirtschaftsinformatik Studium, Uni Zürich. Schwerpunkte: Hosted Exchange und Citrix Produkte. 15 Jahre IT-Erfahrung.

#### Thomas Guggisberg, Sen. Systems Engineer



guggisberg@dinotronic.ch  
Langjährige Erfahrung im Infrastruktur und Hosting Business. Diverse Zertifizierungen wie MCSA, VCP und CCA.