



e-Tune – so halten Sie *syngo* WebSpace und *syngo* MultiModality Workplace immer aktuell

Answers for life.

SIEMENS

e-Tune

Was ist e-Tune?

e-Tune ist unser Programm, das unsere Produkt-Plattformen *syngo* WebSpace und *syngo* MultiModality Workplace aktuell hält.

e-Tune bietet Ihnen Investitionssicherheit für die klinischen *syngo* Applikationen indem diese Funktionalitäten Ihres *syngo* MultiModality Workplace auf unsere neue Client-Server-Plattform *syngo* WebSpace migriert werden.

Desweiteren stellt e-Tune die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit von *syngo* WebSpace sicher, wenn in Zukunft weitere klinische *syngo* Funktionalitäten auf diesem Client-Server-System verfügbar werden.

Wie sieht die klinische IT-Landschaft heute aus?

Der *syngo* MultiModality Workplace ist heute der Schlüssel zu den klinischen *syngo* Applikationen. Diese Workstation stellt durch schnelle Bildrekonstruktion, Reformatierung und einfache Bildbearbeitung einen flexiblen und leistungsfähigen Workflow sicher. Darüber hinaus können bereits heute mit dieser Plattform die *syngo* Applikationen sowohl lokal wie auch über das Netzwerk sehr flexibel genutzt werden. Unterstützt wird diese Arbeitsweise durch unsere neue leistungsstarke *syngo* Expert-i-Funktion, die einen individuellen Server-Modus unterstützt: ein Windows-PC kann über das Netzwerk mit der Workstation verbunden werden. Die Workstation arbeitet dann als Server für diesen PC.

Mit *syngo* WebSpace hat Siemens eine gänzlich neue Generation von 3D-Arbeitsplätzen auf den Markt gebracht, die dem Anwender zusätzliche Vorteile bieten. Die elegante Client-Server-Architektur von *syngo* WebSpace

erlaubt das simultane Arbeiten mehrerer Benutzer und verwendet ein Floating-License-Konzept. Die zentrale Datenhaltung gestattet den multidisziplinären Einsatz klinischer *syngo*-Applikationen auf nahezu jedem Arbeitsplatz innerhalb und außerhalb des Krankenhauses.

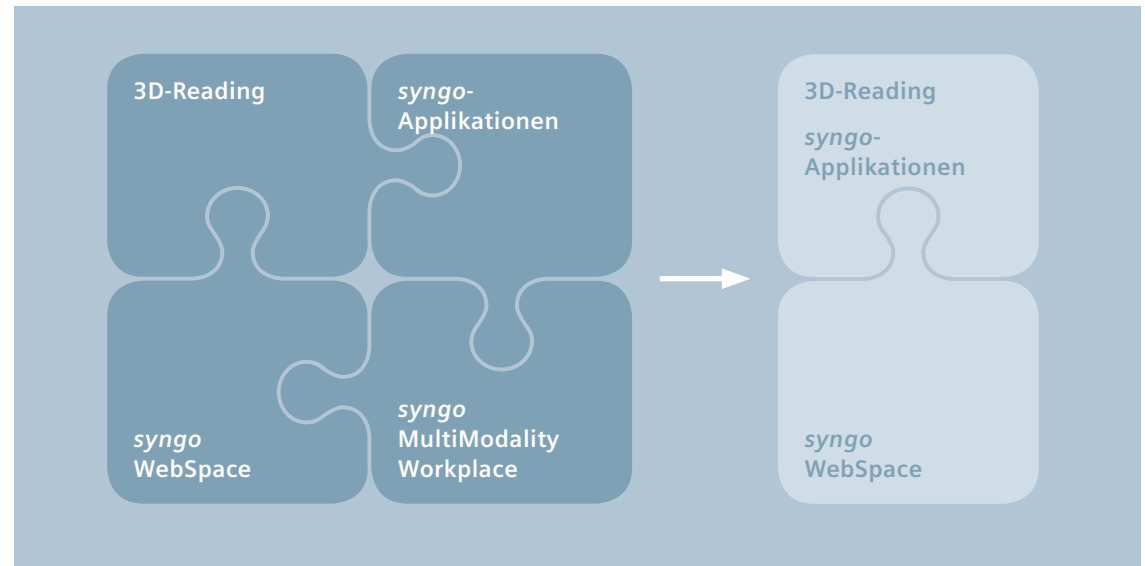
Darüber hinaus ist *syngo* WebSpace in weiten Grenzen skalierbar, etwa für zusätzliche Anwender oder einen erweiterten Speicher. Demnächst werden auch neue Applikationen besonders einfach hinzuzufügen sein.

Warum e-Tune?

Heute sind *syngo* WebSpace und *syngo* MultiModality Workplace komplementäre Arbeitsplätze, welche die Flexibilität eines Client-Server-Systems für die 2D-, 3D- und 4D-Befundung mit der Leistungsstärke der spezifischen *syngo* Applikationen verbinden. e-Tune sichert Ihre Investition in Ihre *syngo* Arbeitsplätze und bietet raschen Zugang zu aktuellen technologischen Neuerungen – so wie Sie es von unseren Lösungen erwarten.

Was leistet e-Tune für *syngo* WebSpace?

e-Tune für *syngo* WebSpace ist eine Option zum *syngo* WebSpace-Servicevertrag. Innerhalb der Vertragslaufzeit erhalten Sie mehrere Software-Upgrades und ein Hardware-Upgrade für *syngo* WebSpace. Mit den Software-Upgrades wird *syngo* WebSpace um zusätzliche klinische Funktionen und Anwendungen erweitert. Die Upgrades werden, sobald verfügbar, per remote Datenverbindung an Ihrem *syngo* WebSpace Server installiert. Hierfür ist eine Siemens Remote Service (SRS) Verbindung erforderlich. Die Installation ist einfach und erfolgt durch Ihren IT-Administrator. Begleitend zu den Upgrades werden Ihnen e-Learning Möglichkeiten sowie detaillierte Nutzungshinweise online zur Verfügung stehen. Das *syngo* WebSpace Hardware-Upgrade wird durchgeführt, sobald es technisch sinnvoll ist dieses Upgrade stellt sicher, dass der Server über die erforderliche zusätzliche Leistung verfügt, welche für die Migration (Übertragung) der klinischen Funktionalitäten vom *syngo* MultiModality Workplace auf *syngo* WebSpace notwendig ist.



Was leistet e-Tune für den syngo MultiModality Workplace?

e-Tune für den *syngo* MultiModality Workplace ermöglicht die Migration von *syngo* Applikationen* auf ein Client-Server-System. Damit machen Sie Ihre Investition in unsere klinischen *syngo* Applikationen* zukunftsicher. Seit dem 1. Oktober 2007 ist e-Tune für *syngo* MultiModality Workplace in jedem neu erworbenen *syngo* MultiModality Workplace ohne weitere Kosten enthalten.

Die klinischen *syngo* Applikationen*, die zusammen mit einem neuen *syngo* MultiModality Workplace erworben werden, können in Zukunft einfach auf die *syngo* WebSpace-Plattform migriert werden. Dabei wird eine *syngo* Applikation* des *syngo* MultiModality Workplace in eine Floating-Lizenz mit entsprechendem Funktionsumfang auf *syngo* WebSpace migriert. Der *syngo* MultiModality Workplace bleibt dabei voll funktionsfähig bei Ihnen, da keine Deaktivierung von vorhandenen Lizenzen erfolgt. Nach der vollständigen Migration der klinischen Funktionalität steht für den *syngo* MultiModality Workplace kein Service oder Support mehr zur Verfügung. Der genaue Umfang der Migration und der Zeitpunkt ihrer Durchführung hängen von der technischen Verfügbarkeit ab. Für die Migrationszusage im Rahmen von e-Tune ist es unerheblich, ob *syngo* WebSpace bereits heute oder erst später gekauft wird. Jedoch muss *syngo* WebSpace bis spätestens zum 31. Dezember 2010 bestellt werden.

FAQ – häufig gestellte Fragen

1. Was passiert mit meinen *syngo* Applikationen, die derzeit auf *syngo* Workplaces ohne e-Tune-Vertrag laufen, zum Beispiel auf älteren *syngo* MultiModality Workplaces, *syngo* Acquisition Workplaces usw.? Und was ist mit klinischen *syngo*-Applikationen, die von e-Tune nicht abgedeckt werden?
 - > Siemens wird, sobald technisch möglich, besonders attraktive Angebote zur Migration dieser *syngo* Applikationen auf *syngo* WebSpace machen.
2. Was passiert, wenn ich einen neuen *syngo* WebSpace Server mit Servicevertrag inklusive e-Tune erwerbe, aber bereits einen *syngo* MultiModality Workplace ohne e-Tune Zusage habe (der *syngo* MultiModality Workplace wurde vor dem 1.10.2007 gekauft)?
 - > *syngo* WebSpace enthält zukünftig alle notwendigen Software-Upgrades und einen Hardware-Upgrade, die zum Betrieb von *syngo* Applikationen benötigt werden.
 - > Sobald weitere klinische Funktionalität auf *syngo* WebSpace verfügbar wird, wird Siemens Ihnen die Migration der vorhandenen *syngo* Applikationen von Ihrem *syngo* MultiModality Workplace zu attraktiven Konditionen anbieten.
3. Was passiert, wenn ich heute zwei *syngo* MultiModality Workplaces mit jeweils einer *syngo* Circulation Applikation kaufe?
 - > Beide *syngo* MultiModality Workplaces sind automatisch durch e-Tune abgedeckt. Sie erhalten zukünftig zwei Floating-Licenses auf *syngo* WebSpace, die dem heutigen Funktionsumfang von *syngo* Circulation entsprechen. Voraussetzung ist allerdings, dass Sie über einen entsprechend aktuellen und leistungsfähigen *syngo* WebSpace Server verfügen.

4. Was passiert mit meinen vorhandenen *syngo* Applikationen, wenn ich ein Hardware-Upgrade für meinen alten *syngo* MultiModality Workplace kaufe?
 - > Der *syngo* MultiModality Workplace nach einem Upgrade entspricht einem Neusystem. Ihre *syngo* Applikationen* sind damit automatisch durch e-Tune abgesichert und können migriert werden. Voraussetzung ist allerdings, dass Sie über einen entsprechend aktuellen und leistungsfähigen *syngo* WebSpace Server verfügen.
5. Was passiert, wenn ich eine neue *syngo* Applikation für einen vorhandenen *syngo* MultiModality Workplace ohne e-Tune-Vertrag kaufe?
 - > Ihre neu erworbenen *syngo* Applikation ist durch e-Tune nur dann abgesichert, wenn Sie ein Hardware-Upgrade für den *syngo* MultiModality Workplace kaufen.
6. Gibt es einen Stichtag, bis zu dem ich nach dem Kauf von *syngo* WebSpace e-Tune erwerben muss?
 - > Sie können e-Tune für *syngo* WebSpace erwerben, solange die derzeitige Hardware-Konfiguration verkauft wird. Wir empfehlen, e-Tune für *syngo* WebSpace an die Laufzeit des Servicevertrages anzupassen. Sinnvoll ist der Abschluss eines e-Tune-Vertrages zusammen mit dem Kauf von *syngo* WebSpace; so können Sie von Software-Upgrades sofort nach deren Freigabe profitieren.

*Die e-Tune Migrationsgarantie gilt für folgende *syngo* Applikationen auf *syngo* MultiModality Workplaces mit Auslieferung nach dem 1. Oktober 2007: *syngo* Circulation, *syngo* Circulation Plaque Analysis, *syngo* Circulation PE Detection, *syngo* MI Hybrid Visualization, *syngo* Colonography CT, *syngo* Colonography CT PEV, *syngo* Colonography Virtual Dissection + Polyp Lens, *syngo* CT Oncology, *syngo* InSpace4D, *syngo* InSpace Bone Removal, *syngo* InSpace AVA, *syngo* InSpace Lung Parenchyma, *syngo* LungCARE CT, *syngo* LungCAD, *syngo* Pulmo CT, *syngo* Neuro DSA CT, *syngo* Autopreprocessing Neuro DSA, *syngo* Volume Perfusion CT Neuro, *syngo* Volume Perfusion CT Body, *syngo* Dual Energy, *syngo* Osteo CT.

Voraussetzungen:

Voraussetzung für die Teilnahme am e-Tune-Upgrade-Programm ist ein Servicevertrag für Ihren *syngo* WebSpace-Server. Dringend empfehlen wir auch einen Breitband-Anschluss an den Siemens Remote Service (SRS).

Global Business Unit

Siemens AG
Medical Solutions
Computed Tomography
Siemensstr. 1
DE-91301 Forchheim
Germany
Phone: +49 9191 18 0
Fax: +49 9191 18 9998

Global Siemens Headquarters

Siemens AG
Wittelsbacherplatz 2
80333 Muenchen
Germany

**Global Siemens
Healthcare Headquarters**

Siemens AG
Healthcare Sector
Henkestr. 127
91052 Erlangen
Germany
Phone: +49 9131 84-0
www.siemens.com/healthcare

Legal Manufacturer

Siemens AG
Wittelsbacherplatz 2
DE-80333 Muenchen
Germany

www.siemens.com/healthcare