

Angebot

**Lehrertraining für den effektiven Einsatz
der Lösungen**

Sanako Study 500

Sanako Study 700

Sanako Study 1200

im Unterricht

Leipzig, 02. Juli 2012



Lehrertraining für Sanako Study 500/700/1200

Ziel des Lehrertrainings ist es, die Lehrer in die Lage zu versetzen, die installierten Systeme Sanako Study 500/700/1200 sicher bedienen zu können.

Im Ergebnis können die teilnehmenden Lehrer die Lösungen im Unterricht anwenden.

Die Funktionen der Sprachlernmanagementsoftware werden anhand simulierter Unterrichtssituationen erklärt und Fragen der Lehrer ausführlich beantwortet.

Um das Lehrertraining so praxisnah als möglich zu gestalten, werden auch Demo-Mediendaten bereitgestellt und während des Trainings selbst erstellt.

Das Training adressiert Lehrer mit unterschiedlichen PC-Kenntnissen. Alle Systeme stellen eine intuitiv zu bedienende grafische Benutzeroberfläche zur Verfügung, für die keine Vorkenntnisse notwendig sind.

Das Lehrertraining kann in zwei Trainingsblöcke aufgeteilt werden:

Block 1 – Klassenraummanagement und digitale Lerninhalte

- Adressiert **alle** Lehrer der Schule
- Darstellung des Systemaufbau und der Nutzungsmöglichkeiten
- Erläuterung der Benutzeroberfläche Sanako Study 500/700/1200 und der Unterschiede zwischen den Versionen
- Erläutert die Funktionen des Klassenraummanagement u.a. zum Beispiel:
 - Playlist
 - Dateien austeilten/einsammeln
 - Klassenarbeitsmodus
 - Programmsteuerung
- Darstellung der Möglichkeiten zur Individualisierung des Unterrichtes
- stellt Recherchequellen für Unterrichtsinhalte dar
- erklärt die Grundregeln zum Urheberrecht bei der Verwendung von Online-/Offline Lerninhalten

Block 2 – Sprachlernmodule

- adressiert alle Lehrer, welche mit Sprache im Unterricht arbeiten
 - Fremdsprachenlehrer (fachübergreifend alle Sprachen)
 - Lehrer für Unterrichtsformen in den folgende Inhalte gelehrt/trainiert werden:
 - Interviews
 - Telefontraining
 - Rezitationen
 - Präsentationen
 - u.ä.
- Darstellung der Interaktion von Funktionen anhand vorbereiteter Unterrichtsbeispiele sowie anhand gemeinsam entwickelter Unterrichtsbeispiele
- Erläuterung des Einsatzes von digitalen Lerninhalten im Sprachenunterricht
- Hinweise und Organisationsvorschläge für effektives Dateimanagement

- Darstellung des funktionalen Zusammenhangs unterschiedlicher Module zur Effektivierung des außerunterrichtlichen Lernens (Study 1200/700 – Study Lite Recorder/Study Solo)
- Darstellung von Möglichkeiten selbst Inhalte zu erstellen
- Demo-Inhalte zur Verdeutlichung der Möglichkeiten der Weiternutzung werden bereitgestellt und der Schule zur Weiternutzung übergeben.

Durchführung

Die Schulung findet in einem PC-Raum/Notebookumgebung unter realen Bedingungen statt; Sanako Study 500/700/1200 ist bereits in dieser Umgebung installiert.

Unser Schulungsreferent arbeitet am Live-System, der Lehrerbildschirm wird mittels Beamer übertragen, so dass alle Lehrer die Eingaben am Lehrer-PC verfolgen können. Die Lehrer nehmen während des Trainings die Rolle Schüler ein.

Die Trainings werden als Workshop gestaltet, in dem die Lehrer jederzeit Rückfragen stellen und neue Ideen zur Anwendung der Lösungen einbringen können. Die individuelle Lerngeschwindigkeit wird berücksichtigt.

Anforderungen und Vorkenntnisse der Lehrer

Spezielle Kenntnisse oder Administratorenerfahrung ist **nicht notwendig**.

Vorausgesetzt werden allgemeine Computerkenntnisse:

- Die Lehrer sollten in der Lage sein, einen Brief am PC zu schreiben.
- Die Bedienung eines Internet-Browsers sollte möglich sein und Grundkenntnisse im Umgang mit Suchmaschinen wie z.B. „google“ sind von Vorteil.
- Speichern/Öffnen in und aus unterschiedlichen Ordnerverzeichnissen bzw. das navigieren in der Verzeichnisstruktur des PCs oder ggf. Schulservers sollte geläufig sein.

Zeit

Folgender Mindestzeitumfang ist für die Durchführung eines Lehrertrainings einzuplanen:

- Block I ab 2,5 Stunden bis 5 Stunden (ausschließlich Block I)
- Block II ab 4,5 Stunden (inklusive Block I)

Preise

Um stets auf aktuelle Anforderungen reagieren zu können und Einflüsse der sich schnell verändernden Online-Inhalte zu berücksichtigen, bedürfen die Trainings seitens unserer Referenten einer intensiven Weiterentwicklung und Vorbereitung. Der sich daraus ergebende Aufwand ist mit den im Folgenden genannten Pauschalpreisen abgegolten

Block II wird immer als Tagesveranstaltung angeboten. Sie haben damit die Möglichkeit mehrere Gruppen von Lehrern zu schulen. Beide Blöcke enthalten eine nicht definierte Schulungsdauer, um individuell auftretende Fragen erschöpfend beantworten zu können.

Wir bieten Ihnen unsere Schulungsleistungen wie folgt an:

	Preis (netto ohne MwSt.)	Preis (brutto inkl. MwSt.)
Block I	400,00	476,00
Block II (inklusive Block I)	650,00	773,50

Über Sanako

SANAKO sieht es als Aufgabe, Menschen von der Grundschule an bis zum Sitzungssaal – einschließlich aller Zwischenstationen – die nötigen Mittel an die Hand zu geben, die ihnen den Zugang zu Bildungsangeboten erleichtern. Wir sind überzeugt, dass wir mit Bildung und insbesondere mit dem gleichberechtigten Zugang zu Bildungsmöglichkeiten die Chancen aller Menschen erhöhen und eine tolerantere und verständnisvollere globale Gemeinschaft fördern können. Diese Überzeugung hat mit dazu beigetragen, dass wir an vielen Projekten zur Ausweitung des Bildungssektors in Schwellenländern beteiligt sind. In den 40 Jahren unserer Tätigkeit in der Bildungsbranche haben wir einen hohen Grad an Professionalität in unserer Arbeit erreicht. Dank dieser Herangehensweise, gekoppelt mit unseren Kontakten zu Kunden, Lehrfachkräften und bildungspolitischen Entscheidungsträgern überall auf der Welt, stehen wir in dieser Branche in vorderster Reihe. Dabei haben wir erfahren, dass durch die Einbindung technologischer Errungenschaften in den Lernprozess die Motivation und das Engagement der Teilnehmenden und somit auch die Effektivität des Prozesses gesteigert werden kann. Nicht zuletzt durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden sind wir führend in der Entwicklung digitaler Lösungen wie Sprachlehrensystemen, die heute vielseitiger sind als je zuvor. Unsere virtuellen Lösungen überwinden die Begrenzungen realer Klassen- oder Schulungsräumlichkeiten und ermöglichen mehr Menschen den Zugang zu Bildung – sei es durch maßgeschneiderte Schulungsprogramme oder durch die Möglichkeit, Kurse in nur selten angebotenen Unterrichtsfächern zu belegen. Unser Erfolg im Bereich Sprachunterricht fußt auf den überragenden technischen Möglichkeiten, die sich seit der Einrichtung des ersten Unterrichtslabors durch Tandberg im Jahre 1961 herausentwickelt haben. Unsere digitalen Sprachlabore sind ausdrücklich für Langlebigkeit im Klassenraum konzipiert, und weil gute Audioqualität für den Fremdsprachenunterricht unerlässlich ist, legen wir besonderes Augenmerk darauf, dass die Tonwiedergabe in allen unseren Systemen höchsten Ansprüchen genügt. Ein weiterer Pluspunkt für unsere Kunden ist, dass wir beim Vertrieb unserer erstklassigen Produkte und Dienstleistungen über ein weltweites Netz fachlich versierter und erfahrener Partner verfügen.

Das Unternehmen hat seinen Hauptgeschäftssitz in Turku (Finnland) und Verkaufsbüros in Shanghai (China), Espoo (Finnland), Lyon (Frankreich), Bradford (Großbritannien), Dubai (Vereinigte Arabische Emirate), Moskau (Russland), São Paulo (Brasilien) und New York (USA).

Ansprechpartner / Unternehmensdaten

Ansprechpartner für dieses Angebot ist:

Matthias Kubus
Tel.: +49(341)24682101
Fax: +49(341)24682109
e-mail: matthias.kubus@netzwert.it

Unternehmensdaten:

netzwert GmbH
Deutscher Platz 4
04103 Leipzig
Tel.: +49(341)24682100
Fax: +49(341)24682109
e-mail: info@netzwert.it
Amtsgericht Leipzig HRB 25429
USt-IdNr.: DE 267684435
Vertretungsberechtigt: Matthias Kubus

Commerzbank AG
BLZ 860 800 00
Kt.-Nr. 01 186 929 00

Wir hoffen, dass unser Angebot Ihre Zustimmung findet und würden uns freuen, Ihren Auftrag zu erhalten. Sollten Sie Fragen zu unserem Angebot haben, steht Ihnen als Ansprechpartner Herr Matthias Kubus (+49 341 24682101) gern zur Verfügung

Mit freundlichen Grüßen
netzwert GmbH

Matthias Kubus

Dokumententyp:
Kunde:
Verfasser:

Angebot
n.n.
Matthias Kubus

Erstelldatum: 02.07.12
Versions-Nr. / Ausgabenstand: 1.0
Schutzklasse: vertraulich