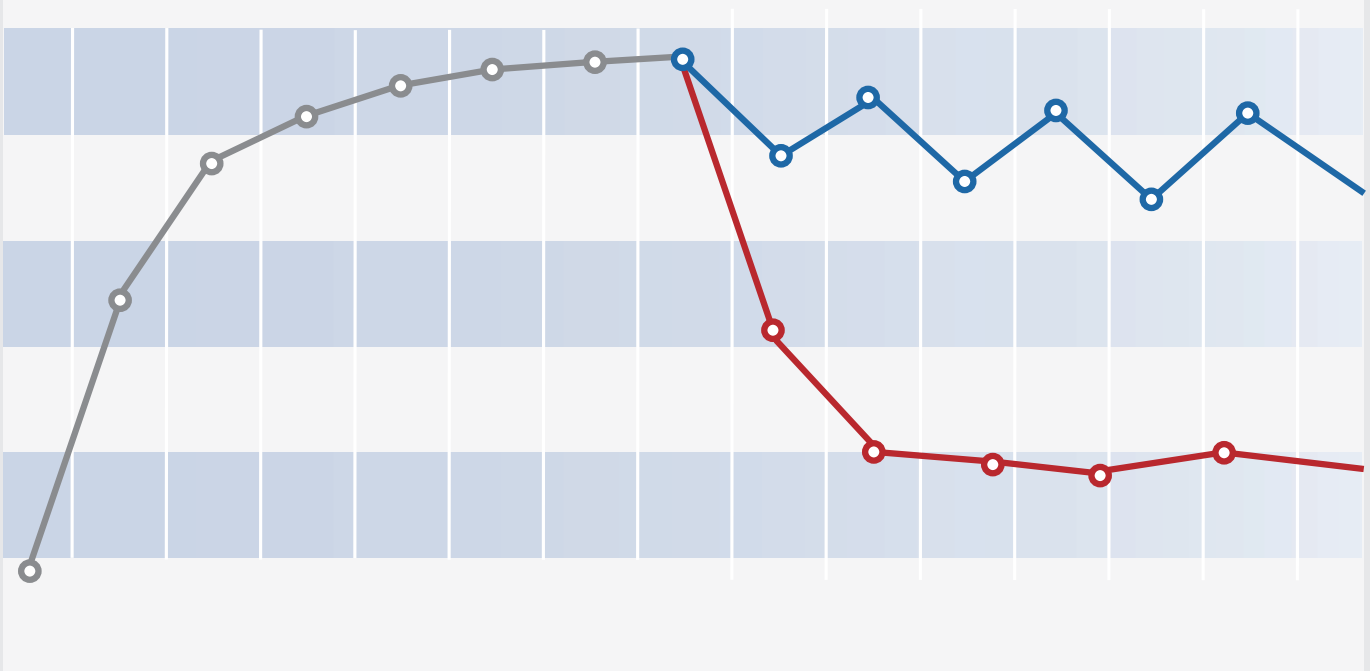
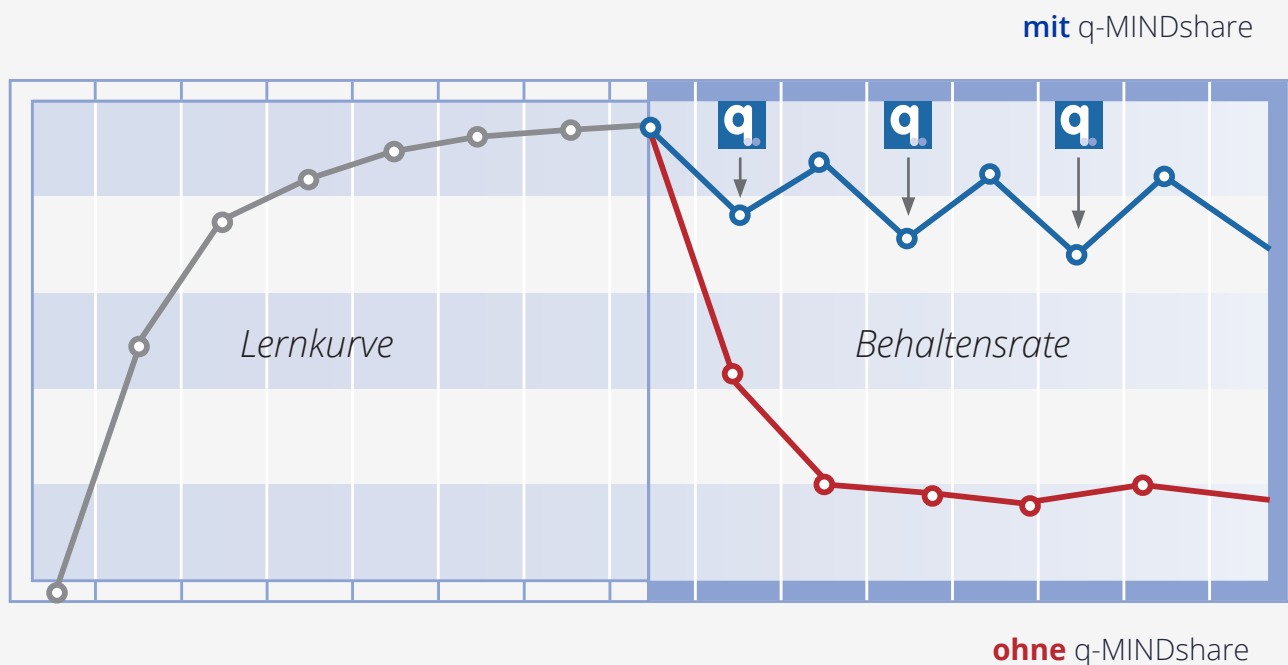




MINDshare™

Teuer erkaufte Wissen behalten –
statt vergessen





q-MINDshare™ – Sich erinnern statt vergessen

Über 80% des Lernstoffes sind schon 6 Wochen nach dem Training vergessen

Gut 30 Mrd. Euro geben Unternehmen jedes Jahr für die Schulung ihrer Mitarbeiter aus. Aber: alles was wir lediglich einmal hören oder sehen speichern wir nur in unserem Kurzzeitgedächtnis. In der Folge erinnern wir uns nach sechs Wochen gerade einmal an 20% des erworbenen Wissens. Der Rest ist vergessen.

Dem Vergessen wirken wir entgegen, indem wir uns mit dem Lernstoff über einen längeren Zeitraum beschäftigen. Regelmäßiges Wiederholen verankert das Wissen in unserem Langzeitgedächtnis. Regen wir dabei unser Gehirn durch Fragen an, ist der Lernerfolg noch größer. Aus der Vergessenskurve wird eine Merkkurve.

Messbare Nachhaltigkeit

Regelmäßiges Lernen braucht Organisation und Steuerung, die Zeit und Geld kosten.

q-MINDshare™ ist eine Technologie und Lerninfrastruktur mit der Sie Wissen zeitsparend und nachhaltig im Gedächtnis verankern. Mit q-MINDshare™ erhöhen Sie den Wirkungsgrad und Nutzen Ihrer Aus- und Fortbildungsmaßnahmen messbar.

Die Idee ist einfach

Kleine Lerneinheiten und Tests werden in kurzen Intervallen angeboten. So motivieren Sie die Teilnehmer sich immer wieder mit dem Lernstoff zu beschäftigen.

Damit schafft q-MINDshare™ die Grundlage für erfolgreiches – weil nachhaltiges Lernen.

q-MINDshare™ – Zu jeder Zeit und überall



Ist die App auf dem PC oder mobilen Geräten einmal installiert, startet q-MINDshare™ die Lernsequenzen automatisch. An zuvor definierten Zeitpunkten werden den Teilnehmern Lerneinheiten präsentiert, Reaktionen gefordert und die Antworten ausgewertet. Wo notwendig, gibt das System Erläuterungen oder leistet unmittelbar Hilfestellung. Der langwierige Weg über den Aufruf von Lernplattformen entfällt. Im Ergebnis erreichen Sie eine Antwortrate, die bei 95% liegt. Zum Vergleich: auf E-Mail reagieren weniger als 20%.

Trainingsverantwortliche haben mehrfach Nutzen

Mit q-MINDshare™ automatisieren Sie Lernprozesse kosteneffizient. Ob 10 oder 1.000 Mitarbeiter, ob 4 Tage, 4 Wochen oder 4 Monate, der Aufwand für Administration und Auswertung bleibt vergleichbar gering.

Freie Konfigurierbarkeit der Inhalte erhöht die Effektivität

Einmal erstellte Inhalte können vielfältig verwendet werden. Mit wenigen Klicks erstellen Sie ein neues Lernmodul, ob für eine veränderte Lerngruppe, in abgewandelter Sequenz oder in thematisch anderen Zusammenhängen.

Direkte Kontrolle erlaubt umgehende Anpassung

Umfangreiche Management-Reports ermöglichen effektive Führung der Lernenden. Ergebnistrends können sofort analysiert und Korrekturmaßnahmen unmittelbar eingeleitet werden.

Teilnehmer lernen wann und wie es ihnen passt

q-MINDshare™ stellt sich auf die Bedürfnisse jedes Teilnehmers ein. Das System analysiert den Lernfortschritt des Einzelnen, gibt gezielt Hilfestellung und wiederholt die Übungssequenz, bis das Lernziel erreicht ist. Das direkte Feedback und die individuelle Unterstützung motivieren zu mehr Leistung.

Einfachste Bedienung

q-MINDshare™ ist einfach zu verstehen und leicht anzuwenden. Vom Start der App bis zur ersten Aufgabe vergehen wenige Sekunden. Die einzigartige Push-Technologie verringert den Zeitbedarf erheblich. Damit lässt sich die Schulung gut in den Tag integrieren.

Überall lernen

q-MINDshare™ steht auf jedem digitalen Endgerät sofort zur Verfügung. Die Teilnehmer lernen wann und wo sie wollen – ob zu Hause, unterwegs oder am Arbeitsplatz. Ein mobiles Endgerät oder ein PC und drei Minuten Zeit genügen.

q-MINDshare™ – Ihr Nutzen

- Keine Softwareinstallation
- Schnell einsatzbereit
- Einfache Erstellung von Lerninhalten
- Intuitive Bedienung
- Niedrige Kosten

Für zusätzliche Informationen oder einen kostenlosen Test wenden Sie sich bitte an uns oder scannen Sie den Code und sehen sich das q-MINDshare™ Demovideo an.



Xenodon Consulting und Marketing GmbH

Katharinenstrasse 5
D-64297 Darmstadt

Tel: +49 (0) 6151 51023

Fax: +49 (0) 6151 51365

Mail: info@xenodon.de

Web: www.xenodon.de