

TAGteach

TAGteach ist ein System, welches dabei hilft, auf vielen verschiedenen Gebieten Lernen zu beschleunigen und die Kommunikation zu verbessern. Es ist eine moderne Trainingsmethode für Menschen, bei der positive Bestärkung und Motivation im Vordergrund stehen.

TAG steht für Teaching with Acoustical Guidance = Lehren mit akustischer Hilfe, weil häufig ein Akustik- oder Tonmarker verwendet wird.



Prinzipiell geht es darum, dass in der Zusammenarbeit und im Umgang mit Menschen Positives hervorgehoben und Negatives weniger Beachtung bekommt, was langfristig zu einer harmonischen Beziehung führt. Viel zu häufig stehen in unserer Gesellschaft negative Erlebnisse und Kritik im Mittelpunkt.

TAGteach wird in Amerika bereits in den verschiedensten Gebieten vielfach erfolgreich eingesetzt. Im Sport, Management, Schulen, Beziehungen, Erziehung uvm. bringt TAGteach die erwünschten Erfolge mit der dazu notwendigen freudigen Einstellung.



Durch das bewusste Hervorheben und Schätzen von erwünschtem Verhalten kann mittels TAGTeach ein wesentlich schnellerer und lang anhaltenderer Lernerfolg erzielt werden.

Der sofortige Erfolg:

- Praktische und theoretische Fertigkeiten werden schneller, genauer und freudiger erarbeitet
- Verbessertes Fokus und Kommunikation zwischen Lernenden und Auszubildenden
- Bildung und Erhaltung einer positiven Umgebung für Mitarbeiter und Führungskräfte
- Die Kommunikation wird konstruktiv, fokussiert und positiv

Wir empfehlen dieses Seminar allen Menschen, die mit Kindern oder Erwachsenen arbeiten, sich in Führungspositionen befinden, eigene Kinder haben, sich selbst verbessern möchten, sich eine positive Lebenseinstellung erarbeiten möchten oder einfach eine lustige und erfolgreiche Lehrmethode kennen lernen möchten.

Die Vortragenden Anna Oblasser und Barbara Glatz sind von Theresa McKeon, eine der ersten TAGteach-TrainerInnen in den USA, geschult worden. Seit der Ausbildung in Schweden praktizieren sie seit mehreren Jahren erfolgreich TAGteach und sind somit die ersten Anwender dieser Methode in Österreich.