



Einführung Tool „TI-Stufe 3“

Die Stufe 3 des vorliegenden TI - Protokolls beinhaltet im Prinzip die Anfertigung einer Skizze, Umriss von Objekten und Strukturen sowie fühlbaren, konkreten, tangiblen Targetinhalte. Das vorliegende Tool ist auch in anderen RV-Stufen für das Skizzieren, verwendbar. Dafür stehen 3 verschiedene TI-Stufe 3 Protokolle zur Verfügung. Das sind: TI-Stufe 3, TI-Alternativ Stufe 3 und TI-Alternativ Stufe 1-3. Diese Vielfalt liegt in der Tatsache begründet, dass nicht jeder Viewer in der Lage ist zu zeichnen, Skizzen anzufertigen oder komplexe Lage- und Positionszeichnungen zu liefern. Ein weiterer Grund ist das absichern eines breit gefächerten und zielsicheren Beschreibens der Zieldaten. Die spezifische Erklärung der beiden anderen Tools erfolgt fortlaufend.

Darüber hinaus streben wir das möglichst genaue und targetrelevante Verbinden mit den bereits erzeugten sensorischen Daten der Stufe 2 an. Die Remote Viewer erzeugen bereits in dieser Abarbeitungsphase sehr oft genaue und im Sinne des Targets positionsgerechte, sensorische und strukturelle Daten. Die Grundlage dafür bilden die vorangegangenen TI-Stufen 1-2. Die reguläre Vorgehensweise schreibt das sukzessive Abarbeiten der RV-Stufen vor, um eine weitere möglichst effektive und fassbar deutlichere Annäherung an das Target zu erreichen. Wichtig dabei ist das schon in anderen Beschreibungen erwähnte zentrieren unserer Wahrnehmung auf das jeweilig angestrebte Informationspaket innerhalb des Targets.

Notwendigerweise ergibt sich daraus folgende Aufgabe für den Monitor: Aus den vorliegenden Inhalten des Protokolls und den Reaktionen des Viewers innerhalb der Stufen 1-2 erkennt und entscheidet der Monitor seine strategische Vorgehensweise. Bei Abarbeitung der vorliegenden Stufe 3 geht es für den Monitor insbesondere darum, dass oben angedeutete Ergebnis, die nötigen Reaktionen des Viewers sowie die angestrebten Wahrnehmungszustände des Viewers auf das Informationspaket, erreichen zu können. Der Viewer erkennt während dessen seine eigene Reaktion auf die jeweilige Target-Situation, achtet auf die intuitiven, situationsbedingten eigenen Wahrnehmungen, teilt diese dem Monitor wahrheitsgemäß mit und schreibt diese Eindrücke und Informationen zeitnahe in das entsprechende Protokollblatt „TI-Stufe 3“. Die Arbeitsergebnisse und die Fähigkeit des Viewers bezüglich einer analyse- und wertungsfreien Wiedergabe der Target-Daten, sind in jedem Fall von der Qualität der Ausbildung und insbesondere von den empathischen Fähigkeiten sowie einer gesunden emotionalen und praktischen Intelligenz in seinen vielfältigen Fassetten, abhängig. Dementsprechend werden auch die Reaktionen des Viewers auf das Target sowie seine Fähigkeit zur Zusammenarbeit mit dem Monitor und einer korrekten Wiedergabe seiner empfangenen Daten sein. Daraus ergibt sich die Schlussfolgerung: Die Situationen in denen sich der Monitor und der Viewer befinden können, bedeuten eine „generelle Einigkeit“ zur RVSH spezifischen Strategie des gesamten TI-Protokolls, der Art und Weise seiner Abarbeitung und den Umgang miteinander.

Benutzerhinweise:

- Tragen Sie in den Tabellenkopf unter Aspekte gegebenenfalls den auslösenden Faktor für eine Skizze oder komplexe Zeichnung ein. Das sind in der Regel Fakten aus dem sensorischen Datenpaket der Stufen 2 oder 1. Oder sie tragen eine allgemeine auf das Target hinweisende Bemerkung ein. In etwa wie: Es ist eine dem Target entsprechende zentrierte Skizze möglich.
 - Aus dieser Situation heraus erfolgen die Zeichnungen, Skizzen oder Umriss. Nehmen sie eventuelle Beschreibungen zur skizzierten Situation vor und fixieren diese an den dazugehörigen Positionen am Target.
 - Achten Sie auf die AUL und AI – Eindrücke. Dafür sind die Spalten am unteren Teil des Protokolls vorgesehen. Benennen sie die Fakten „AI“ oder „AUL“ kurz und präzise.
 - Benutzen Sie bei Bedarf mehrere Protokollblätter für ihre Eindrücke in der Stufe 3 und verwenden sie die Positionsangaben der vorangegangenen RV-Stufen um den Fixierten Punkt im Protokoll zur spezifischeren Beschreibung in der RV-Stufe 3 zeitnahe wieder zu finden.
-