



03.01.2014

## AZT SETZT SPIES HECKER FARBTONMESSGERÄT EIN

Auch moderne Farbtonmessgeräte werden das menschliche Auge des Lackierers nie ersetzen, da sind sich nahezu alle Experten einig. Doch gerade die moderne Messtechnik sorgt in vielen Lackierbetrieben schon heute für mehr Präzision und Schnelligkeit in der Farbtonfindung. Davon überzeugte sich nun auch das Allianz Zentrum für Technik (AZT) in Ismaning.

Spies Hecker Color-Spezialist Dietmar Wegener präsentierte dem Team des AZT zusammen mit Kundenberater Tobias Lohmaier und Anwendungstechniker Andreas Dinter das neue Farbtonmessgerät ColorDialog Delta-Scan des Kölner Lackherstellers. Im Allianz Zentrum für Technik zeigten sich Leiter Dr. Christoph Lauterwasser, Norbert Hermann, Dr. Christian Deutscher und Bruno Rauch beeindruckt von der modernen Technik. „Vor allem die Schnelligkeit, mit der das Gerät den bestmöglichen Farbton findet ist ein Fortschritt“, hat Norbert Hermann hervorgehoben. Ebenfalls positiv bewerteten die Experten die Darstellung der Messergebnisse und Korrekturformeln in der Spies Hecker Color-Software CRplus.

### "SCHNELL UND PRÄZISE ZUM BESTMÖGLICHEN FARBERGEBNIS"

Anhand von Fahrzeugen, die im Allianz Zentrum für Technik repariert werden, demonstrierte das Spies Hecker Team die Funktion und wirkungsweise der innovativen Color-Technik. „Gerade bei neuen Serienfarbtönen unterstützt das digitale Farbtonmessgerät das AZT in Zukunft, schnell und

präzise zum bestmöglichen Farbergebnis zu kommen“, verdeutlichte Dietmar Wegener. Das Gerät wird nun in Ismaning eingesetzt. Die Experten testen den ColorDialog Delta-Scan ausführlich.

Ina Otto