

# REFERENZBERICHT

## REGELMÄSSIGE INTENSIVTRAININGS MIT PKS – DER PRODUKTIVITÄTSKICK FÜR JEDEN SOFTWARE-ENTWICKLER!



### SITUATION

Seit der Unternehmensgründung im Jahr 1985 hat sich LTS als gesundes und wachstumsstarkes Unternehmen einen Namen im Markt der professionellen Beleuchtung und Lichtplanung gemacht. Dabei wird das dynamische Geschäft seit 1994 von einer eigenentwickelten ERP-Lösung gesteuert. Über einen Zeitraum von zwei Jahrzehnten konnten so die bestmöglichen Abläufe für das produzierende Unternehmen softwareseitig abgebildet werden. Für die Steuerung der Prozesse im ERP-Bereich kommen dabei über 700 verschiedene Module zum Einsatz. Das zweiköpfige Entwicklerteam arbeitet schon seit einiger Zeit mit dem grafischen Entwicklungswerkzeug RDi und nicht mehr mit dem PDM. Jedoch hatten die Entwickler wiederholt den Eindruck, dass Sie von dem mächtigen und komplexen Tooling im RDi nicht alle Möglichkeiten kennen, geschweige denn effizient nutzen würden.

Im Alltag war es zudem schwer, sich intensiver durch Selbststudium weiter in den RDi einzuarbeiten – es fehlte einfach die notwendige Zeit. Daher wurde auch immer noch partiell der PDM genutzt, was den Effizienzgewinn durch die grafische Entwicklungsumgebung eindeutig in Frage stellte.

### DIE SPANNENDEN FRAGEN LAUTETEN:

- Bringt der RDi wirklich den von Fachleuten proklamierten Effizienzgewinn von bis zu 15%?
- Wie kann der volle Funktionsumfang des RDi für erfahrene Entwickler vermittelt und praxisnah auch im Alltag umgesetzt werden?
- Welcher Trainer verfügt über das notwendige Fachwissen zum Tool selbst und bringt außerdem die erforderliche Entwicklerpraxis auf IBM i mit ein?

**„Das RDi-Intensivtraining mit Herrn Magg war spitze – auf dieses umfangreiche Wissen werden wir in Zukunft gerne regelmäßig wieder zugreifen.“**

Herr Weißenrieder, IT-Leiter,  
LTS Licht & Leuchten GmbH

## ZUM EINSATZ KOMMEN:

- RDi-Intensivtraining mit Alexander Magg
- IBM RDi

## REGELMÄSSIGE INTENSIVTRAININGS MIT PKS – DER PRODUKTIVITÄTSKICK FÜR JEDEN SOFTWARE-ENTWICKLER!

### DIE ANTWORT LAUTET:

**Das RDi-Intensivtraining bei Alexander Magg macht Profi-Knowhow alltagstauglich!**

Alexander Magg, erfahrener Software-Entwickler im PKS-Team und Trainer aus Leidenschaft, stellte für das LTS-Team eine individuelle Workshop-Agenda zusammen. Er holte das Team dort ab, wo es vor dem Training mit der RDi-Nutzung stand und vermittelte gezielt jene Funktionen und Arbeitsmethoden, die den Nutzwert der Entwicklerworkbench speziell für erfahrene PDM-Entwickler ausmachen.

**„Was sich kaum beschreiben lässt, war der Produktivitätsgewinn durch die vielen kleinen Werkzeuge, die am Ende des Tages das Arbeiten einfacher und performanter machen. Keine dieser Funktionen und Werkzeuge ist was besonders Großes, aber die Fülle und die zentrale Verfügbarkeit im RDi machen das ganze Ding rund.“**

Herr Weißenrieder, IT-Leiter,  
LTS Licht & Leuchten GmbH

### DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- ✓ Ein Trainer mit Praxiserfahrung bringt genau die Themen zur Sprache, die im Alltag noch fehlen, um das volle Potential von RDi auszuschöpfen.
- ✓ Das Training findet beim Entwickler vor Ort statt, so dass aktuelle Implementierungsarbeiten direkt als Beispiele in den Workshop eingebracht werden können.
- ✓ Das Training setzt genau dort auf, wo die Entwickler heute mit Ihrem Knowhow stehen – so ist die Zeit mit dem Trainer 100% produktiv nutzbar.
- ✓ Zahlreiche RDi-Highlights werden verdeutlicht:
  - » Anpassbarkeit des RDi (Eclipse Umgebung): Tastenbelegung ändern, Farben/Schriften ändern, u.v.m.
  - » Flexibler Einsatz des Debuggers: Start über Service-Eingangspunkte, Debuggen aktiver Jobs, u.v.m.
  - » Mischen der verschiedenen Sichten und Anpassen der Perspektiven
  - » Datenbankentwicklung im RDi

**„Für mich als neuen Mitarbeiter im LTS-Team war es eine große Hilfe, dass das Training in unserer Umgebung stattfand. So konnte ich meine Einarbeitung in die noch fremden Sourcen beschleunigen.“**

Herr Pfanner, Softwareentwickler,  
LTS Licht & Leuchten GmbH

Rufen Sie uns an und wir stellen eine Trainingsagenda abgestimmt auf Ihren Bedarf zusammen:

Frau Heidi Schmidt (0751 56140-229, [schmidt@pks.de](mailto:schmidt@pks.de))



IMPROVING SOFTWARE