

Im Rahmen der Programmlinie i2v (Forschungs- und Technologieprogramm iv2splus) des BMVIT gefördert.

**Ziel**

Konzeption einer zeitabhängigen differenzierten Preisstrategie für Terminalleistungen (mit Fokus auf den Umschlagspreis) in Abhängigkeit der Auslastung unterschiedlicher Terminalressourcen (Gleisinfrastruktur, Umschlagseinrichtung, administratives Personal, Lkws am Terminal)

**Ergebnisse**

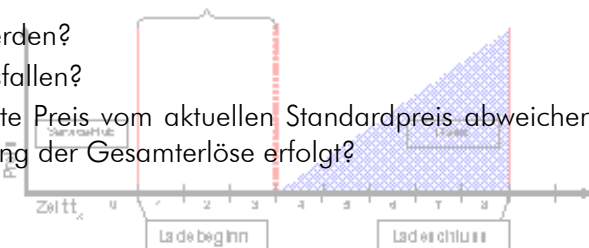
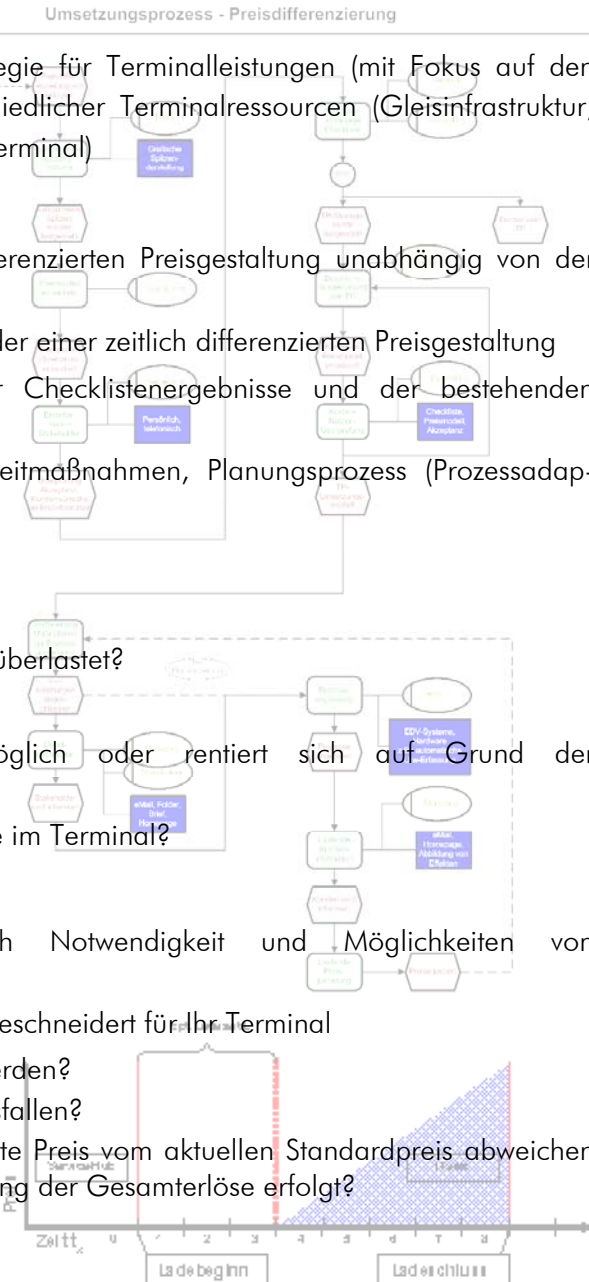
- ⇒ **Primäre Checkliste** für oder wider einer zeitlich differenzierten Preisgestaltung unabhängig von der Kundenakzeptanz
- ⇒ **Kunden-akzeptanzabhängige Checkliste** für oder wider einer zeitlich differenzierten Preisgestaltung
- ⇒ **Preisdifferenzierungsoptionen** in Abhängigkeit der Checklistenresultate und der bestehenden Kapazitätsengpässe am Terminal
- ⇒ **Umsetzungskonzept** inkl. Informationskonzept, Begleitmaßnahmen, Planungsprozess (Prozessanpassung im Terminal)
- ⇒ **Kosten- und Nutzenermittlung**

**Ihr Terminal hat Kapazitätsprobleme?**

- ⇒ Ihre Terminalinfrastruktur oder Ihr Terminalpersonal ist überlastet?
- ⇒ Die Überlastungen schwanken temporär sehr stark?
- ⇒ Infrastruktur- oder Personalausbau ist kaum möglich oder rentiert sich auf Grund der Auslastungsschwankungen kaum?
- ⇒ Die Überlastung erzeugt (temporäre) Qualitätsprobleme im Terminal?

**TerminalPricing bietet Ihnen**

- ⇒ Einen **terminalbezogenen Basischeck** bezüglich Notwendigkeit und Möglichkeiten von unterschiedlichen Pricingstrategien
- ⇒ Die **Umsetzungsstrategie** für ein Pricingkonzept maßgeschneidert für Ihr Terminal
  - Welche Leistung soll zeitlich differenziert bepreist werden?
  - Wie hoch können/müssen die Preisunterschiede ausfallen?
  - Wie hoch kann/darf der erhöhte bzw. der reduzierte Preis vom aktuellen Standardpreis abweichen damit im Zuge der Differenzierung keine Schmälerung der Gesamterlöse erfolgt?
  - Wie muss die Informationsstrategie aussehen?
  - Welche Begleitmaßnahmen sind notwendig?
  - Welche Prozesse im Terminal sind zu adaptieren?



**Kontakt:**

Herry Consult GmbH  
DI Norbert Sedlacek  
+43 1 5041258-17  
[office@herry.at](mailto:office@herry.at)

**Projektteam**

Herry Consult GmbH; WU-Wien, ITL; LOB iC GmbH

