



# Leistungen Designconsulting

## Evaluation Standard

### Standardevaluation

Bei der Standardevaluation werden neben den pReact® Basisthemen auch applikationsspezifische Kriterien und Nutzungsszenarien zur Bewertung von Applikationen herangezogen. Die Standardevaluation kann in allen Entwicklungsphasen, aber auch nach Fertigstellung eines Projektes eingesetzt werden. Sie ist nach Bedarf mit einer Kurzanalyse oder einer Standardanalyse kombinierbar. Die Standardevaluation enthält Vorschläge konkreter Problemlösungen zur Optimierung der Applikation.

#### Welche Applikationen können evaluiert werden?

- alle Online- und Offline-Applikationen oder Teile davon
- Applikationen für Mobiles und Handhelds
- Prototypen, Screenshots, visuelle Konzepte
- Anwendungskonzepte

#### Was wird evaluiert?

- Ergonomie
- Gestaltung
- Inhalt
- Wirkung
- technische Umsetzung
- Zielgruppenentsprechung
- Wording

#### Welche Evaluationskomponenten kommen zum Einsatz?

- pReact® Basisthemen
- applikationsspezifische Kriterien
- applikationsspezifische Nutzungsszenarien

#### Wie lange dauert die Evaluation?

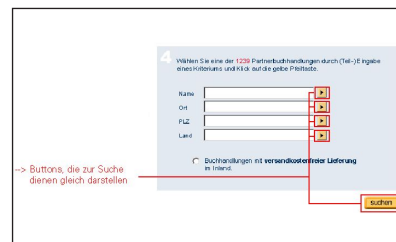
- 3 Tage für Durchführung und Dokumentation (je nach Umfang der Applikation)

#### Wie wird dokumentiert?

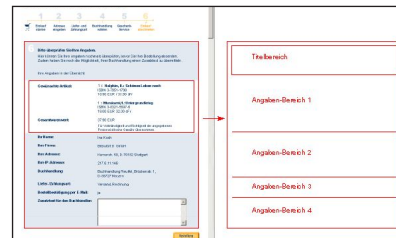
- kommentierte Screenshots zur Veranschaulichung von Problemen
- Vorschläge konkreter Problemlösungen
- Zusammenfassung der Ergebnisse

#### Womit kann die Standardevaluation kombiniert werden?

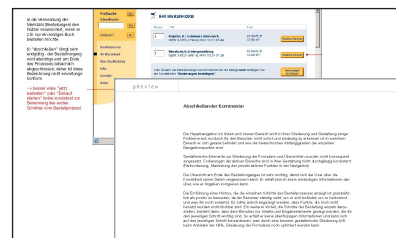
- Analyse Basis (Kurzanalyse)
- Analyse Standard (Standardanalyse)



kommentierte Screenshots zur Veranschaulichung von Problemen



Vorschläge konkreter Problemlösungen



Zusammenfassung der Ergebnisse

# Leistungen Designconsulting

Analyse und Evaluation Premium

## Tiefenanalyse und Evaluation

Bei der Tiefenanalyse und Evaluation werden neben den pReact® Basisthemen auch applikationsspezifische Kriterien und Nutzungsszenarien zur Analyse und Bewertung von Applikationen herangezogen. Die Tiefenanalyse und Evaluation kann in allen Entwicklungsphasen, aber auch nach Fertigstellung eines Projektes eingesetzt werden. Sie enthält Vorschläge konkreter Problemlösungen sowie deren Priorisierung und Kategorisierung in einem Maßnahmenkatalog zur Optimierung der Applikation.

### Welche Applikationen können analysiert und evaluiert werden?

- alle Online- und Offline-Applikationen oder Teile davon
- Applikationen für Mobiles und Handhelds
- Prototypen, Screenshots, visuelle Konzepte
- Anwendungskonzepte

### Was wird analysiert und evaluiert?

- Ergonomie
- Gestaltung
- Inhalt
- Wirkung
- technische Umsetzung
- Zielgruppenentsprechung
- Wording

### Welche Analyse- und Evaluationskomponenten kommen zum Einsatz?

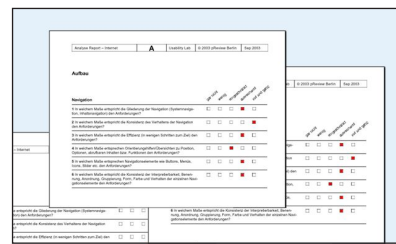
- pReact® Basisthemen
- applikationsspezifische Kriterien
- applikationsspezifische Nutzungsszenarien

### Wie lange dauert die Analyse und Evaluation?

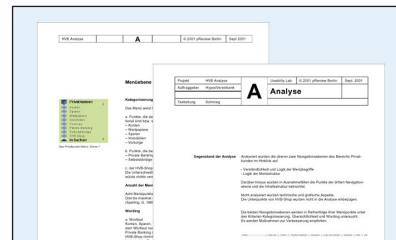
- 10 Tage für Durchführung und Dokumentation (je nach Umfang der Applikation)

### Wie wird dokumentiert?

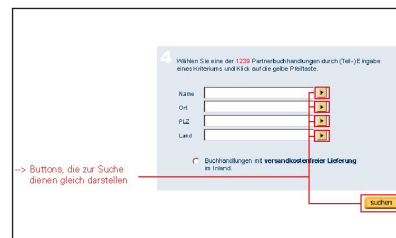
- Bewertung der einzelnen Analysepunkte anhand einer fünfstufigen Skala
- Erläuterung der Bewertungen an Screenbeispielen
- kommentierte Screenshots zur Veranschaulichung von Problemen
- Vorschläge konkreter Problemlösungen sowie ihre Kategorisierung und Priorisierung in einem Maßnahmenkatalog
- Zusammenfassung der Ergebnisse von Analyse und Evaluation



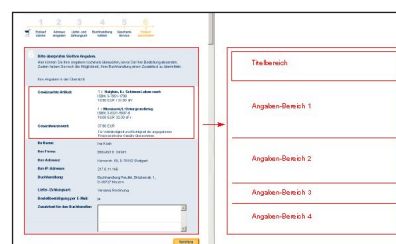
pReact® Basisthemen und applikationsspezifische Kriterien mit Bewertungen



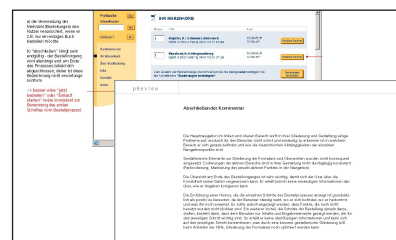
Erläuterungen der Bewertungen an Screenbeispielen



kommentierte Screenshots zur Veranschaulichung von Problemen



Vorschläge konkreter Problemlösungen



Maßnahmenkatalog und Zusammenfassung