

Issues Budget-Tracking

ID	Betroffener Screen	Problem-Beschreibung	Verletztes Prinzip	Schweregrad	Kontext / Begründung	Bewertung abgeschlossen
P01	1_DashboardView	Grün wird im Kreisdiagramm für Ausgaben genutzt.	Nielsen, Konsistenz und Standards, ISO 9241 110, Erwartungskonformität	Ernst	nutzer interpretiert Ausgaben als positiv → Missverständnis bei Interpretation.	Ja
P02	1_DashboardView	Rechts neben dem Kreisdiagramm entsteht viel ungenutzter Leerraum.	Nielsen, Ästhetisches und minimalistisches Design, ISO 9241 110, Aufgabenangemessenheit	Gering	Darstellung wirkt unausgewogen und platzverschwendend, obwohl dort relevante Infos ergänzt werden könnten.	Ja
P03	1_DashboardView	Obwohl das Budget zu 2,4 % ausgeschöpft ist, gibt es keine visuelle Skala oder Ampel, die zeigt, wie kritisch der aktuelle Stand ist.	Sichtbarkeit des Systemstatus, Fehlerprävention	Ernst	Nutzer erkennen erst spät wenn das Budget fast aufgebraucht ist.	Ja
P04	1_DashboardView	Wichtige Elemente wie „Monatsbudget“ oder „Ausgegeben“ sind nicht klickbar.	Sichtbarkeit des Systemstatus	Gering	Nutzer erwarten zur Detailsicht oder Bearbeitung springen zu können.	Ja
P05	1_DashboardView	Kreisdiagramm zeigt 28 €, während unter „Ausgegeben“ 28,24 € steht.	Nielsen, System muss korrekte und konsistente Informationen zeigen	Gering	Verwirrung durch inkonsistente Zahlen, Vertrauen in Daten sinkt.	Ja
P06	1_DashboardView	Gesamtbudget „1200 €“ ist klein und unauffällig.	Nielsen, Sichtbarkeit des Systemstatus	Gering	Relation Budget Ausgaben wird nicht sofort erkannt.	Ja
P07	1_DashboardView	Icons sind uneinheitlich (z. B. Paket für „Sonstiges“).	ISO 9241 110, Erwartungskonformität	Gering	Darstellung bricht Konsistenz, Nutzer müssen Symbole raten.	Ja
P08	1_DashboardView	Liste „Letzte Ausgaben“ zeigt nur Datum, keine Uhrzeit.	Sichtbarkeit des Systemstatus, Nielsen	Gering	Mehrere Ausgaben am selben Tag schwer unterscheidbar.	Ja
P09	2_HinzufuegenView	Keine Möglichkeit, individuelle Kategorien anzulegen.	Nielsen, Flexibilität und Effizienz der Nutzung	Ernst	Nutzer fühlen sich in ihrer Flexibilität eingeschränkt und passen ihr Verhalten eher der App an.	Ja
P10	2_HinzufuegenView	Keine Inline Hilfe oder Info-Symbole (z. B. bei „Notiz (optional)“).	ISO 9241 110, Selbstbeschreibungsfähigkeit	Ernst	Nutzer wissen nicht wofür die Notiz sinnvoll sein könnte → unnötige kognitive Last.	Ja
P11	2_HinzufuegenView	Betragsfeld akzeptiert nur Punkt statt Komma für Dezimalzahlen.	Nielsen, System und reale Welt, ISO 9241 110, Aufgabenangemessenheit	Ernst	Nutzer glauben die App funktioniert nicht → Frust und Abbruchgefahr.	Ja
P12	2_HinzufuegenView	Schnellauswahl für Kategorien ist redundant zum Dropdown.	Nielsen, Ästhetisches und minimalistisches Design	Gering	Keine Effizienzsteigerung, kann sogar Verwirrung stiften und wirkt unruhig.	Ja
P13	2_HinzufuegenView	Kein Feedback nach dem Hinzufügen einer Ausgabe.	Nielsen, Sichtbarkeit des Systemstatus, ISO 9241 110, Selbstbeschreibungsfähigkeit	Ernst	Nutzer sind unsicher ob die Aktion erfolgreich war → Gefahr von Doppel Eingaben.	Ja
P14	2_HinzufuegenView	Beim Überschreiten des Budgets gibt es keine Warnung oder visuelle Kennzeichnung.	Nielsen, Fehlerprävention, Sichtbarkeit des Systemstatus	Kritisch	Nutzer merken es zu spät und tätigen ggf. Ausgaben die sie sich nicht leisten können.	Ja
P15	3_AusgabenView	Kategorie Filter Buttons haben kaum Kontrast zwischen aktivem und inaktivem Zustand.	WCAG 1.4.3, Kontrast, Nielsen, Sichtbarkeit des Systemstatus	Ernst	Orientierung fällt schwer, besonders bei schwacher Beleuchtung oder Sehschwäche.	Ja
P16	3_AusgabenView	Die Filterfunktion erlaubt nur die Auswahl einer einzelnen Kategorie.	Nielsen, Flexibilität und Effizienz der Nutzung, ISO 9241 110, Aufgabenangemessenheit	Ernst	Nutzer können dadurch nicht gleichzeitig nach mehreren Kategorien filtern → Flexibilität eingeschränkt.	Ja
P17	3_AusgabenView	Begriffe „Gesamtanzahl“ und „Gesamtbetrag“ stehen ohne Abstand direkt nebeneinander.	Nielsen, Ästhetisches und minimalistisches Design, Wahrnehmbarkeit von Systemstatus	Ernst	Leserlichkeit wird erschwert, Werte können visuell verschwimmen.	Ja
P18	3_AusgabenView	Kategoriebezeichnungen sind sprachlich inkonsistent („Essen“ Substantiv, „Einkaufen“ Verb).	Nielsen, Konsistenz und Standards	Gering	Bricht Konsistenz, erschwert schnelles erfassen.	Ja
P19	3_AusgabenView	Keine Sortiermöglichkeit (z. B. nach Betrag, Datum, Kategorie).	Nielsen, Flexibilität und Effizienz der Nutzung	Gering	Nutzer können Listen nicht nach Präferenz ordnen, Analyse erschwert.	Ja
P20	4_EinstellungenView	Euro Symbol wird im Dropdown doppelt angezeigt (Emoji + Textzeichen).	Nielsen, Ästhetisches Design, Konsistenz und Standards	Gering	Wirkt redundant und kann Nutzer verwirren ob es sich um zwei Optionen handelt.	Ja
P21	4_EinstellungenView	Nach Klick auf „Budget speichern“ erscheint keine	Nielsen, Sichtbarkeit des Systemstatus, User Control	Ernst	Nutzer wissen nicht ob die Einstellung gespeichert	Ja

		Rückmeldung.			wurde.	
P22	4_EinstellungenView	Eingabe „Monatsbudget“ zeigt Dezimalwert mit unnötiger Nachkommastelle.	Nielsen, Sichtbarkeit des Systemstatus, User Control	Gering	Wirkt technisch, nicht benutzerfreundlich → irritiert nutzer.	Ja
P23	4_EinstellungenView	Anzeige „Aktuelle Einstellungen“ wiederholt Werte die direkt darüber bearbeitet werden können.	Nielsen, Effizienz der Nutzung, ISO 9241 110, Aufgabenangemessenheit	Gering	Redundanz, nutzer sehen keinen zusätzlichen Nutzen.	Ja