

Ghid UI/UX

Norme și Bune Practici

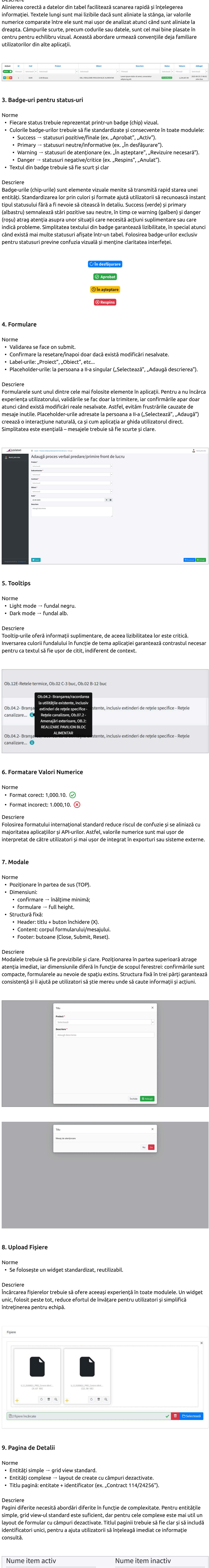
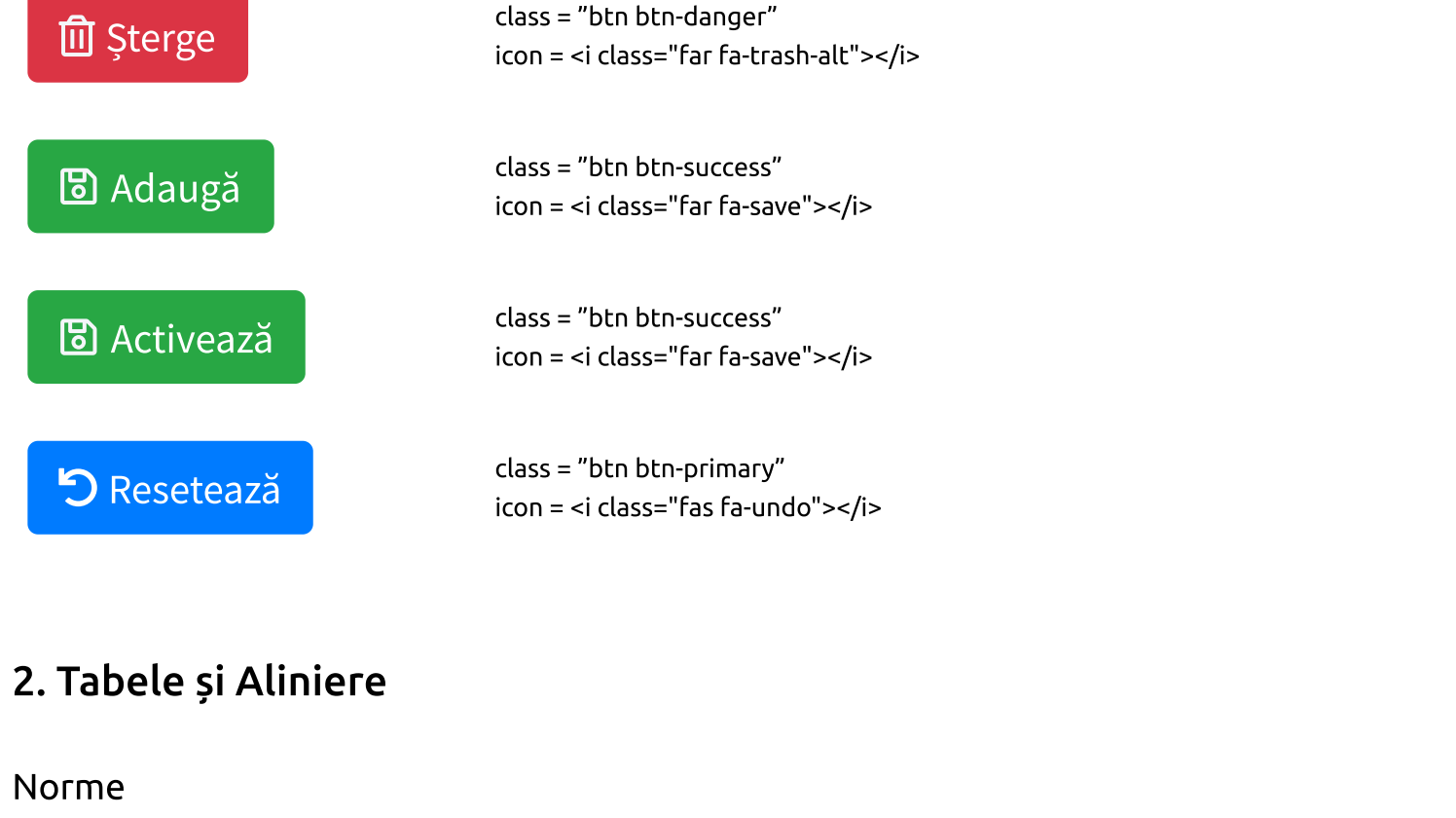
1. Butoane și Acțiuni

Norme

- Butanul „Resetează filtrele” trebuie poziționat în același loc pe toate paginile de filtrare.
- Dimensiunea butoanelor din paginile de index: sm.
- Textele butoanelor: icon + acțiune („+ Adaugă”, „Modifică”).
- Titlul butonului trebuie să fie în concordanță cu titlul paginii pe care urmează să o accesăm (ex: „Adaugă” → „Adaugă rețetă”).
- Pentru acțiunile de export, în loc să existe butoane separate pentru fiecare format (ex. „.docx”, „xlsx”), se va folosi un singur buton de tip dropdown. Din acesta, utilizatorul va putea alege tipul de fișier dorit.

Descriere

Butoanele sunt elemente esențiale pentru navigarea și interacțiunea cu aplicația. Pentru a evita confuzia și a crește predictibilitatea, poziționarea și stilul lor trebuie standardizate. Dimensiunile reduse (sm) asigură echilibrul vizual, în special pe paginile cu multe elemente. Folosirea de iconuri alături de text oferă atât claritate, cât și un punct vizual de reper, ușând identificarea acțiunilor. Corelarea dintre titlul butonului și titlul paginii menține contextul clar și reduce erorile de înțelegere.



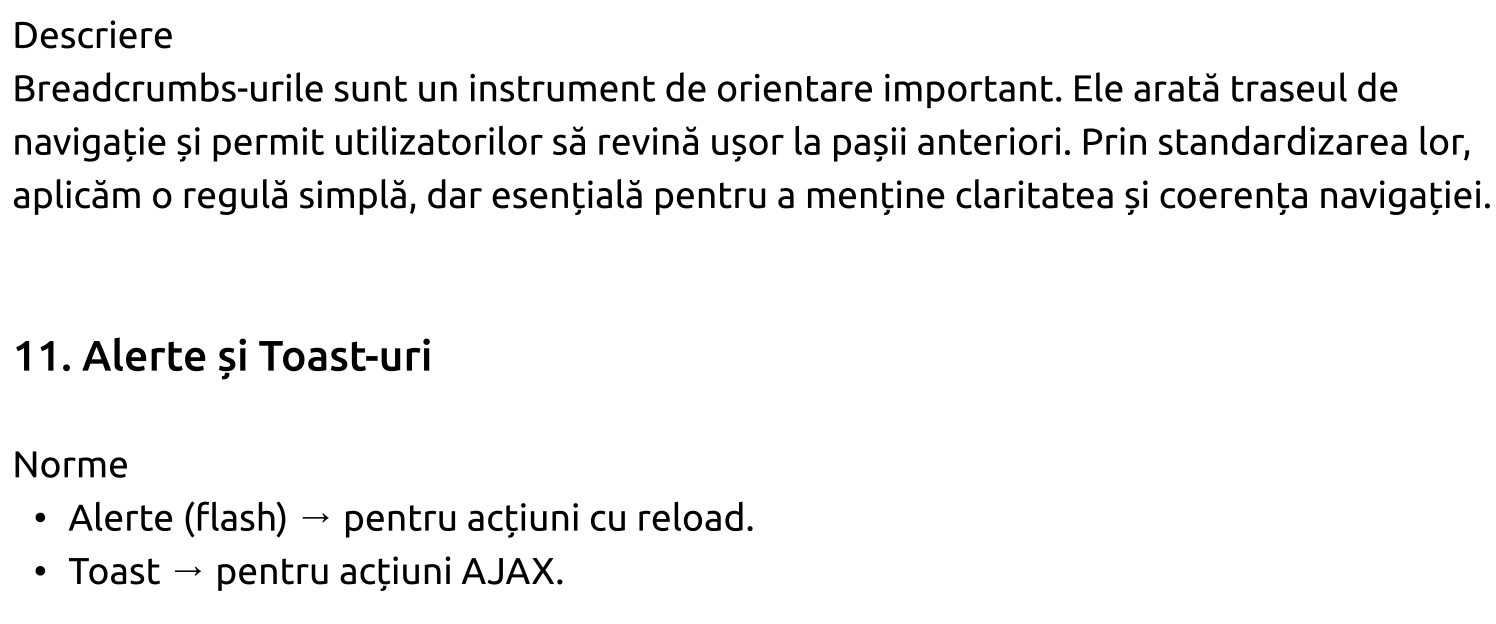
2. Tabele și Aliniere

Norme

- Aliniere la stânga: texte descriptive (nume, descrieri, detalii).
- Aliniere pe centru: câmpuri scurte (cod, dată, status, ID, Nr. Crt).
- Aliniere la dreapta: valori numerice (sume, numere, cantități).

Descriere

Alinierea corectă a datelor din tabel facilitează scanarea rapidă și înțelegerea informației. Textele lungi sunt mai lizibile dacă sunt aliniate la stânga, iar valorile numerice comparate între ele sunt mai ușor de analizat atunci când sunt aliniate la dreapta. Câmpurile scurte, precum codurile sau datele, sunt cel mai bine plasate în centru pentru echilibrul vizual. Această abordare urmează convențiile deja familiare utilizatorilor din alte aplicații.



3. Badge-uri pentru status-uri

Norme

- Elicare status trebuie reprezentat printr-un badge (chip) vizual.
- Culoarele badge-urilor trebuie să fie standardizate și consecvente în toate modulele:

 - Success → statusuri pozitive/finales (ex. „Aprobat”, „Activ”).
 - Primary → statusuri neutre/informativ (ex. „În desfașurare”).
 - Warning → statusuri de atenționare (ex. „În aşteptare”, „Revizuire necesară”).
 - Danger → statusuri negative/critică (ex. „Respins”, „Anulat”).

Descriere

Badgurile (chip-urile) sunt elemente vizuale menite să transmită rapid starea unei entități. Standardizarea lor prin culori și formate ajută utilizatorii să recunoască instant tipul statusului fără a fi nevoie să citească în detaliu. Success (verde) și primary (albastru) semnalează stări pozitive sau neutre, în timp ce warning (galben) și danger (roșu) atrag atenția asupra unor situații care necesită acțiuni suplimentare sau care indică probleme. Simplitatea textului din badge garantează lizibilitate, în special atunci când există mai multe statusuri afișate într-un tabel. Folosirea badge-urilor exclusiv pentru statusuri previne confuzia vizuală și menține claritatea interfeței.

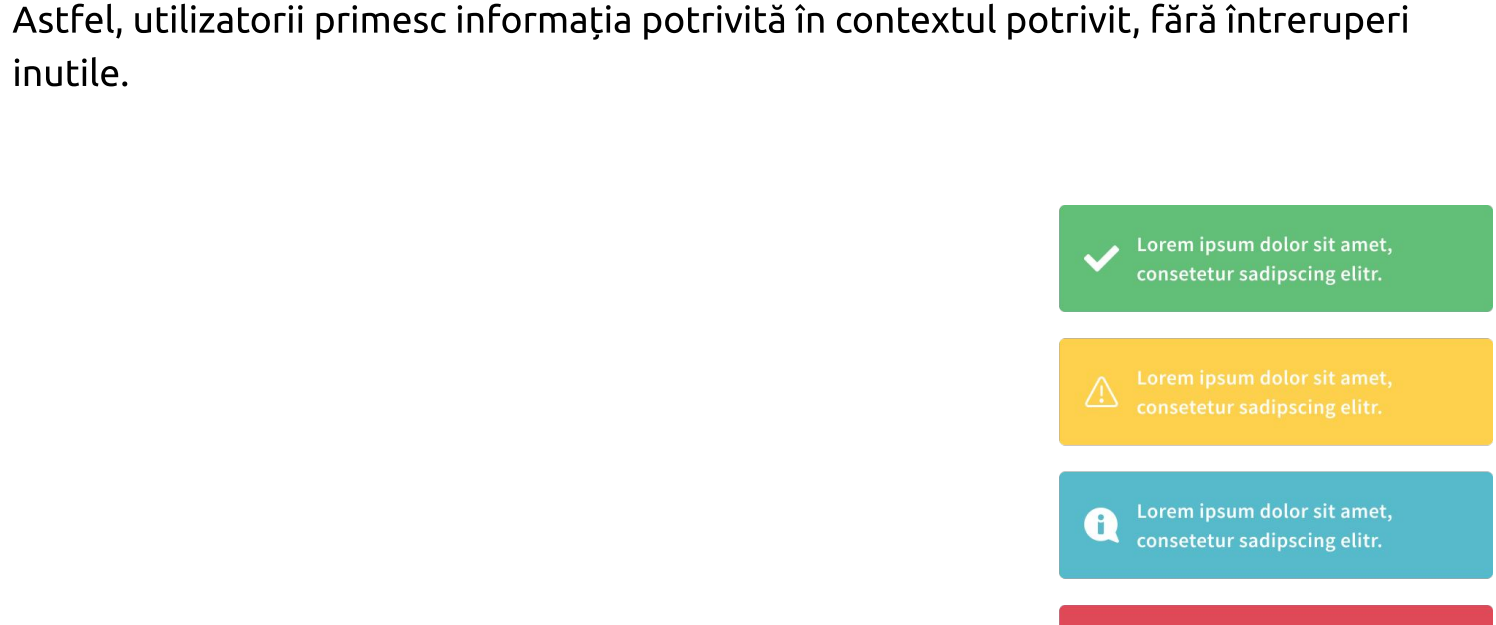
4. Formulare

Norme

- Validarea se face on submit.
- Confirmare la resetare/inapoi doar dacă există modificări nesalvate.
- Label-urile: „Proiect”, „Obiect”, etc...
- Placeholder-urile: la persoana a II-a singular („Selectează”, „Adaugă descrierea”).

Descriere

Formularul este unul dintre cele mai folosite elemente în aplicații. Pentru a nu încărca experiența utilizatorului, validările se fac doar la trimitere, iar confirmările apar doar atunci când există modificări reale nesalvate. Astfel, evităm frustrările cauzate de mesaje inutile. Placeholder-urile adresate la persoana a II-a („Selectează”, „Adaugă”) creează o interacțiune naturală, ca și cum aplicația ar ghida utilizatorul direct. Simplitatea este esențială – mesajele trebuie să fie scurte și clare.



5. Tooltips

Norme

- Light mode → fundal negru.
- Dark mode → fundal alb.

Descriere

Tooltip-urile oferă informații suplimentare, de aceea lizibilitatea lor este critică. Înversarea culorilor fundalului în funcție de tema aplicației garantează contrastul necesar pentru că textul să fie ușor de citit, indiferent de context.

6. Formatare Valori Numerice

Norme

- Format corect: 1,000.10. ✓
- Format incorect: 1.000,10. ✗

Descriere

Folosirea formatului internațional standard reduce riscul de confuzie și se aliniază cu majoritatea aplicațiilor și API-urilor. Astfel, valorile numerice sunt mai ușor de interpretat de către utilizatori și mai ușor de integrat în exporturi sau sisteme externe.

7. Modale

Norme

- Posizionare în partea de sus (TOP).
- Dimensiuni:
 - confirmare → înălțime minimă;
 - formular → full height.
- Structură fixă:
 - Header: titlu + buton inchidere (X).
 - Content: corpul formularului/mesajului.
 - Footer: butoane (Close, Submit, Reset).

Descriere

Modalele trebuie să fie previzibile și clare. Posizionarea în partea superioară atrage atenția imediat, iar dimensiunile diferă în funcție de scopul ferestrei: confirmările sunt compacte, formularule au nevoie de spațiu extins. Structura fixă în trei părți garantează consistență și îi ajută pe utilizatori să știe mereu unde să caute informații și acțiuni.

8. Upload Fișiere

Norme

- Sefoasește un widget standardizat, reutilizabil.

Descriere

Înărcirea fișierelor trebuie să ofere aceeași experiență în toate modulele. Un widget unic, folosit peste tot, reduce efortul de învățare pentru utilizatori și simplifică întreținerea pentru echipă.

9. Pagina de Detalii

Norme

- Entități simple → grid view standard.
- Entități complexe → layout de create cu câmpuri dezactivate.
- Titlu pagină: entitate + identificator (ex. „Contract 114/24256”).

Descriere

Alinarea corectă a datelor din tabel facilitează scanarea rapidă și înțelegerea informației. Textele lungi sunt mai lizibile dacă sunt aliniate la stânga, iar valorile numerice comparate între ele sunt mai ușor de analizat atunci când sunt aliniate la dreapta. Câmpurile scurte, precum codurile sau datele, sunt cel mai bine plasate în centru pentru echilibrul vizual. Această abordare urmează convențiile deja familiare utilizatorilor din alte aplicații.

10. Breadcrumbs

Norme

- Fiecare pagină are breadcrumbs.
- Exemple:
 - Index: Acasă / Contracte
 - Adăugare: Acasă / Contracte / Adaugă
 - Detalii: Acasă / Contracte / Afisare detalii
 - Modifică: Acasă / Contracte / Modifică

Descriere

Breadcrumbs-urile sunt instrument de orientare important. Ele arată traseul de navigație și permit utilizatorilor să revină ușor la pașii anteriori. Prin standardizarea lor, astfel, utilizatorii primesc informația potrivită, fără întreruperi inutile.

11. Alertă și Toast-uri

Norme

- Alerte (flash) → pentru acțiuni cu reload.
- Toast → pentru acțiuni AJAX.

Descriere

Feedback-ul este esențial pentru confirmarea acțiunilor utilizatorilor. Alertele apar după reîncărcarea paginii, iar toast-urile sunt folosite pentru acțiuni rapide, prin AJAX. Astfel, utilizatorii primesc informația potrivită în contextul potrivit, fără întreruperi inutile.

