Scenariu de Test: Modulul “TagTerminator”

1. Introducere...............................................................

1.1 Abstract........................................................

1.2 Cerințe.........................................................

1.3 Module afectate...........................................

1.4 Pași de testare.............................................

2. Rezultatele testării..................................................

2.1 Bugs............................................................

1. **Introducere**

1.1 **Abstract**

Modulul se ocupă cu eliminarea tagurilor dintr-un fișier XHTML, urmând ca fișierul final să fie în format XML. Unele taguri (necesare păstrării formatării) vor fi păstrate.

* 1. **Cerințe**

Avem nevoie de o aplicație de conversie de fișiere XHTML în XML prin eliminare de taguri ”inutile” și aliniere de conținut.

1. Prima cerință este legată de fișierele de intrare, și anume posibilitatea introducerii lor ca input.
2. A doua cerință este conversia fișierelor din XHTML în XML.
3. A treia cerință este alinierea corectă a textului.
4. Eliminarea tagurilor nespecificate de utilizator.
5. Păstrarea tagurilor specificate (într-un fișier) de către utilizator.
6. Fișierul de output trebuie să fie coerent și conform așteptărilor inițiale.
   1. **Module afectate**

Aplicația va pune la dispoziția echipei **String Matching** fișierul XML procesat.

1.4 **Pași de Testare**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | **Descriere** | Rezultate Asteptate | Pass | Fail | Comentarii |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | Introducem un fisier in format diferit de xhtml | Mesaj de eroare |  |  |  |
| 2 | Introducem un fisier vid in format xhtml | Generarea unui fisier vid in format xml |  |  |  |
| 3 | Introducem un fisier xhml invalid avand un tag inchis care nu a fost deschis | Mesaj de eroare |  |  |  |
| 4. | Introducem un fisier xhml invalid avand un tag deschis care nu a fost inchis | Mesaj de eroare |  |  |  |
| 5 | Introducem un fisier xhtml cu taguri de bolt/italic/sub/sup | Generarea unui fisier in format xml cu tagurile specificate pastrate |  |  |  |
| 6 | Introducem un fisier xhtml cu taguri de bolt/italic/sub/sup si taguri nedorite | Generarea unui fisier in format xml cu tagurile specificate pastrate si nedorite eliminate |  |  |  |
| 7 | Introducem un fiser xml valid | Mesaj de informare ca fisierul este deja in format xml |  |  |  |
| 8 | Introducem un fisier xhtml cu text de tipul ‘<text>’ | Mesaj de eroare |  |  |  |
| 9 | Introducem un fiser in format xml invalid | Mesaj de eroare |  |  |  |

1. **Rezultatele Testarii**

2.1 Bugs