**Požadavky na systém komentářů a zpětné vazby k recenzím**

1. **Uživatelské rozhraní pro přidávání komentářů**: Umožňuje uživatelům přidávat komentáře, včetně komentářů k recenzím. Rozhraní by mělo být intuitivní a snadno přístupné.
2. **Autentizace a autorizace**: Uživatelé by měli být autentizováni, aby mohli přidávat komentáře. Systém by měl určovat, kdo může přidávat, editovat nebo mazat komentáře.
3. **Interakce s komentáři**: Umožní uživatelům reagovat na komentáře.
4. **Notifikace a upozornění**: Systém by měl informovat uživatele o nových komentářích nebo reakcích na jejich komentáře.
5. **Integrace se systémem**: Systém by měl být kompatibilní se stávajícími platformami a databázemi.
6. **Ochrana osobních údajů a bezpečnost**: Zajistěte, aby systém dodržoval zákony o ochraně osobních údajů a byl bezpečný proti kybernetickým hrozbám.
7. **Přístupnost a responzivní design**: Systém by měl být přístupný a funkční na různých zařízeních a obrazovkách.

**Požadavky na systém komentářů ke článkům**

1. **Uživatelské rozhraní pro přidávání komentářů**: Rozhraní by mělo být intuitivní a jednoduché na používání, aby umožňovalo uživatelům snadno přidávat komentáře.
2. **Autentizace a autorizace**: Uživatelé by měli být autentizováni, aby mohli přidávat komentáře. Systém by měl určovat, kdo může přidávat, editovat nebo mazat komentáře.
3. **Vkládání odpovědí a vytváření vláken**: Systém by měl umožňovat uživatelům odpovídat na konkrétní komentáře, čímž vznikají diskusní vlákna.
4. **Notifikace a upozornění**: Systém by měl informovat uživatele o nových komentářích nebo reakcích na jejich komentáře.
5. **Ochrana osobních údajů a bezpečnost**: Zajistěte, aby systém dodržoval zákony o ochraně osobních údajů a byl bezpečný proti kybernetickým hrozbám.
6. **Přístupnost a responzivní design**: Systém by měl být přístupný a funkční na různých zařízeních a obrazovkách.
7. **Integrace s obsahem a strukturou webu**: Systém by měl být kompatibilní se strukturou webu a jeho obsahem.