

## CO BYCH ZLEPŠIL(TEORIE)

OSNOVA:

1. ZLEPŠENÍ V ZABEZPEČENÍ
2. STÁLÉ ZABEZPEČENÍ
3. TYPOVÁNÍ HESEL JINÝCH UŽIVATELŮ
4. TABULKA „ZAPOMENUTÉ HESLO“
5. ODHLAŠOVÁNÍ A PŘIHLAŠOVÁNÍ

ÚVODNÍ VĚTA:

Toto téma jsem si vybral, protože mám e-mail a toto téma se toho týká, tak jako jiné soukromé věci nebo onlinové hry, které já občas hraji. U počítače sice občas trávím nějaký čas, ale nedokážu tam sedět 24 hodin.

SLOHOVÁ PRÁCE:

Nevím, proč se při registraci musí potvrzovat heslo a při přihlašování ne. Zároveň bych nechal opsat e-mail do trojúhelníčku. Dále bych navrhl, že se musí zadat i věk a vymazal bych ten malý čtvereček, který umožňuje trvalé přihlášení.

Neměnil bych uživatelská jména, hesla. Zvětšil bych výběr na přihlašování a ne jen tyto:

@seznam.cz

@centrum.cz

@volny.cz

@spouzaci.cz

@firmy.cz

@post.cz

@email.cz

@stream.cz

Samozřejmě bych nechal uživatelské jméno.

Pokračoval bych, že se může jen 3x špatně zadat heslo, a když se tak stane, tak se účet zablokuje a uživatel si musí založit e-mail či jinou soukromou záležitost. U typování hesel uživatelů bych vylepšil to, že by se měli nechat soukromě chránit. A když se nabourá někdo do cizího účtu, tak se musí ještě potvrdit přihlášení a to úplně jednoduše - jen uživatelská přezdívka (musí být jiná než uživatelské jméno) a heslo (také jiné a delší než heslo při přihlašování).

Vždy je pod přihlášení ikona „ZAPOMENUTÉ HESLO.“ Když na tuto ikonu kliknete, zažádáte tím o nové heslo, že staré jsi zapomněl a toto je příležitost k nabourání do účtu. Právě tuhle ikonu bych zabezpečil a v horším případě ODSTRANIL. Zabezpečil bych tuto ikonu tak, že se musí zadat: e-mail a jakékoli informační zadání.

Myslím si, že při odhlašování potvrdit odhlášení přezdívkou a heslem (stejně jako při přihlašování) a při přihlašování by si lidé měli víc hlídat heslo(klávesnici). Tím narážím na příležitosti, jak se dostat do cizího účtu:

1. Ve škole se dělají prezentace, dítě pošle paní učitelce na e-mail a paní učitelka se na svůj e-mail PŘIHLAŠUJE VE ŠKOLE(děti jsou schopny zachytit heslo).
2. Kamarádi se přihlásí na E-MAIL A JSOU U STEJNÉHO STOLU(všichni jsou schopny zachytit hesla).
3. Táta odesílá e-mail paní učitelce a u toho je i SYN(i on je schopen zachytit heslo).
4. pán v internet kavárně se přihlašuje na e-mail A MAJITELKA U TOHO OBSLUHUJE(a je schopna zachytit heslo).

Znám tyto možnosti a když uživatel neodhlásí jenom vypne (vykřížkuje) internet nebo web tak naskočí tabulka a na ní napsáno:

neodhlásil jste se

Jestli to byl omyl klikněte na ikonu „NE“

Jestli jste se zapomněl odhlásit klikněte na ikonu „ANO“

Myslím si, že v zabezpečení je stále co zlepšovat.

AHOJ