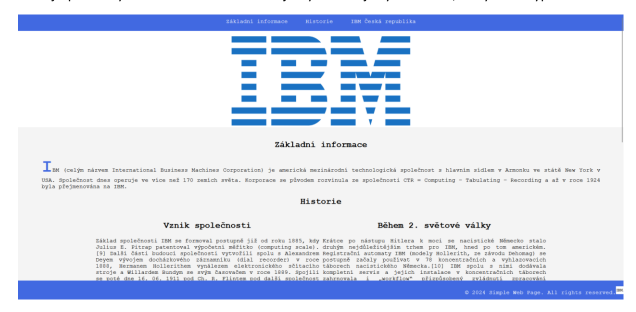
Test CSS - v3

Pracuj s pouze styl.css do html vůbec nesahej. Tvým cílem je vytvořit web, který bude vypadat takto:



(Náhled celého webu se na screenshot nevejde, proto bude rozebrány jednotlivé části v následujícím textu)

Obecně:

- Většina textu je vystředěná na střed.
- Font se pro celou stránku používá: 'Courier New', Courier, monospace;

Hlavička:



- Obrázek v hlavičce má pevnou velikost 500px šířka a 250px výška
- Celá hlavička je odsazena odshora 65px.
- Pozadí hlavičky je bílé.

Menu:

Základní informace Historie IBM Česká republika

- Barva pozadí menu je royalblue
- Celé menu má pevné vnitřní odsazení prvků odshora a spodu 15px.
- Šírka prvku je 100%
- Celé menu je fixně přichycené k hornímu okraji stránky. Tzn. Když scroluji dolů po stránce, tak menu zůstává přichycené na horním okraji okna viz:

Základní informace

IBM (celým názvem International Business Machines Corporation) je americká mezinárodní technologická společnost s hlavním sídlem v Armonku ve státě New York v USA. Společnost dnes operuje ve více než

- Samotné odkazy mají odsazení zprava a leva 20px.
- Při najetí myší na odkaz se invertují jeho barvy a text dostane tučný řez:

Základní informace

Historie

Main:

- Vnitřní odsazení od všech stran 1em.
- Barva pozadí v hexadecimálním kódování: f4f4f4
- Vnější odsazení prvku od spodního okraje 40px.
- Sekce:
 - o Zarovnání textu odstavců v sekcích do bloku.
 - Vnitřní odsazení zprava a leva o 50px.
 - Všechna první písmena odstavců, které přímo podléhají sekcím mají royalblue barvu, zvětšení na 50px a tučný řez:

Základní

IBM (celým názvem International Business Machines Corporation) je americká mez USA. Společnost dnes operuje ve více než 170 zemích světa. Korporace se původem 1 byla přejmenována na IBM.

Hist

Vznik společnosti

Základ společnosti IBM se formoval postupně již od roku 1885, kdy Julius E. Pitrap patentoval výpočetní měřítko (computing scale). [9] Další části budoucí společnosti vytvořili spolu s Alexandrem Devem vývojem docházkového záznamníku (dial recorder) v roce

Bloky v sekci history:

• Bloky se řadí vedle sebe a mají šířku 40%

Historie

Vznik společnosti

Během 2. světové války

Základ společnosti IBM se formoval postupně jiš od roku 1885, kdy Julius E. Pitrap Krátce po nástupu Hitlera k moci se nacistické Německo stalo druhým nejdůlešitějším trhem patentoval výpočetní měřitko (computing scale). (9) Další částí budoucí společnosti pro IBM, hned po tom americkém. Registrační automaty IBM (modely Mollerith, ze závodu výrovčili spolu s alexandrem Deyem vývojem docházkového zásnamníku (dial recorder) v roce Dehomagý se postupně začalý používat v 78 koncentračních a výhlazovacích takozech 1888, Hermannem Hollertínem výmalezem elektronického sčícacího stroje a Willardem Bundým saustického Němekoka, (10) IBM spolu s nimi dodávala komplenti serviz a vjejích instalace v svým časovácho v roce 1889. Spojili se potě dne 16. 06. 1811 pod Ch. R. Flintem pod další koncentračních takozech zahrnovala i "Mockflov" přizpůsobený rvládnutí zpracování. Včk. Spojením do CTR se společnost roceotla na 1300 zamětramozda se sídly v Roceotla na tokozech zahrnovala i "Mockflov" přizpůsobený rvládnutí zpracování. Včk. Spojením do CTR se společnost roceotla na 1300 zamětramozda se sídly v Roceotla na produkci sterojů do oblastí komercine viscování, krájech šterojů od oblastí komercine výmo produkci sterojů do oblastí komercine výmo po postale na produkci sterojů do oblastí komercine výmo po postale na produkci sterojů do oblastí komercine výmo po postale na produkci sterojů do oblastí komercine výmo v roce 1912 J. H. korodinaci transportů, formuláčnok karty ze sčítání obyvatel či pro účely rasového Požádal Mateno S. J. Statona, Sr. ze společnosti National Cash Register (NCR), Pošádal Mateno Ch. R. Flinte o pomoc, na coš mu Flint v roce 1914 na hádle misto pomoc, na coš mu Flint v roce 1914 na hádle misto pomech u Bendostí IBM, Thomas J. Watono, na kokliktá ravštívil Počádal Mateno Ch. R. Flinte o pomoc, na coš mu Flint v roce 1914 na hádle misto pomech u Bendosti Pošína zařívalní pomoc v identifikací "rasové nežádoucích" prezidentem společností CTR. Natson následovné aplikoval některé příkopnické praktuky J. dyvrate

V červenci 1937 se ředitel Matson v Berlině osobně setkal s Adolfem Mitlerem, aby s nim u jednoho stolu vyjednal speciální malouvy na dodání licencovaných registračních strojů od IBM.[11] s vědomin o poměrech v Německu po roce 1933 (stupňující se rasové diskriminaci, již tehdy svistujícíh koncentračních táborceh pro odpůrce Mitlerova represivního režimu) a toho, k jakému účelu budou registrační stroje jeho firmy použíty, koordinoval a dohlížel na jejich výrobu v pobočkéch IBM v Stvopě[12] a po roce 1942 nechal své evropské pobočky porušovat tehdy vydaný americký výnos Trading Mith Enemy Act (of 1941) (zakazující obchodování s nepřítelem). Technologic IBM zásadnú usnadnila a po technologické stránce byla roshodujícím prvkem k umožnéní nacistické genocidy v míře, v jaké se odehrála - bez ni by nebylo možné pracovat takové množství osobních údajů v řádu stovek tisíců až milionů lidí.[13] Podle roshodnutí soudce: "Zdá se, že nelze vyloučit spoluúčast IBM v materiální a inteletučníh a sistenci při zločinech nacistí během druhé světové války prostřednictvím avé ženevské pobočky, neboť je zde obrovské množství důkanů indikujících, že ženevská pobočku [RM) si byla techto čánů vědoma a podporovala je."[11] Ortel soudní žaloby, podané proti IBM kromadné z 40 zemí v únoru 2001, nimo jimě řekli "Přemost, rychloza s spolehlivote strojů IBM, zepíman ve vrtahu ke (pracování) dat se šcitání lidu, byly samy o sobě vychvelování "Publikacích běhomagu, kerdá se tedy řelogické dospět k proti lidokacti, čính čás se týkajícín účetnictví a třidění pomol strojů pokytnutých a instalovaných od IBM."[11] Pro IBM byle legální provorovat obchodní činnost s Německem, dokud Amerika nevstoupila do války v prosinci 1941.

Patička:

Stejně jako menu je pevně přichycená k hornímu okraji stránky a pohybuje se s oknem:

casovačů, kráječů masa a sýra až po oblast transportů, formulářové karty ze sčítání výroby tabulátorů a děrovacích štítků. Potom co ovavetel či pro účely rasového oddělení SS a další).[11] Tehdejší ředitel IBM, Thomas J. Watson, několikrát navštívil Německo, několik požádal Watson Ch. R. Flinta o pomoc, na což mu požádal Watson Ch. R. Flinta o pomoc, na což mu požádal Watson Ch. R. Flinta o pomoc, na což mu požední bytovárny IBM v Flint v roce 1914 nabídl místo generálního manažera CTR. Po 11 měsících a vyřešených soudních sporech s NCR byl Watson Sr. jmenován prezidentem společnosti CTR. Watson následovně aplikoval některé průkopnické praktiky J. H. Pattersona pocházející z NCR do společnosti V červenci 1937 se ředitel Watson v Berlíně osobně setkal s Adolfem Hitlerem, aby s ním u jednob stolu vyjednal speciální smlouvy na dodání licencovaných registračních strojů od IBM.[11] S vědomím o poměrech v Německu po roce 1933 (stupňující se rasové diskriminaci, již tehdy existujících koncentračních táborech pro odpůrce Hitlerova represivního režimu) a toho,

© 2024 Simple Web Page. All rights reserved.

- Pozadí je barvy royalblue, text je zarovnán na konec prvku.
- Za odstavcem je přidána ikona (toto celé přidání dělá css).

© 2024 Simple Web Page. All rights reserved.

