

# Lab 1 - HTML och CSS

Ni ska skapa en webbsida med hjälp av HTML och CSS. Laborationen ska utföras två och två. Webbsidan ska presentera en påhittad produkt som ni tillverkar och säljer. (Det går att få dispens för andra idéer, om de är bra.)

## Uppgiften

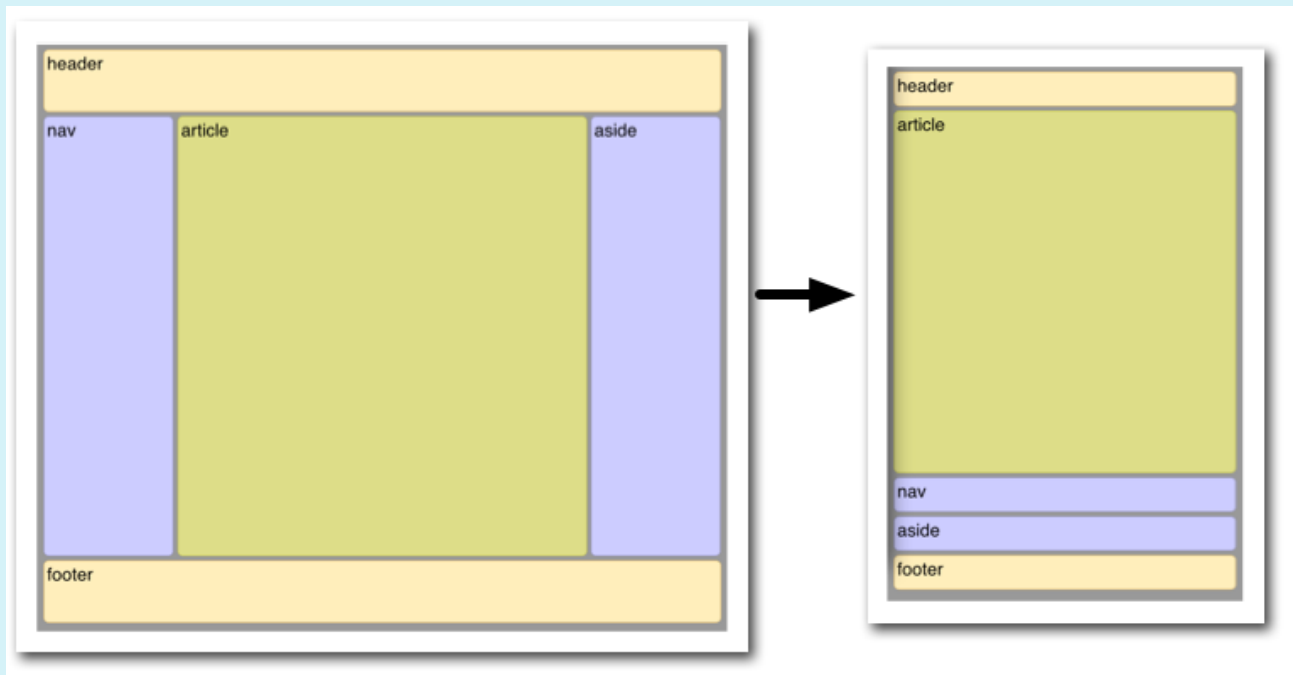
Det ska finnas en ruta med en profilbild och lite allmän information om er. Notera att bilden ligger vid sidan om texten och att viss text ligger i rutans nederkant. Gör en liknande layout, genom att använda *positionering* - `<br/>` är inte tillåtet här. Exempel:



Det ska finnas en snygg tabell med information om olika priser på era produkter. Exempel på kolumner kan vara *namn*, *pris*, *finns i lager* osv.

Sidans övergripande struktur ska vara enligt den vänstra bilden nedan. Ni ska ha ett sidhuvud och en sidfot, som täcker hela sidans bredd. Till vänster ska en nav-sektion med eventuella länkar finnas och till höger ska rutan med profilbilden vara. I mitten ska ni skriva en artikel om den påhittade produkten med text, bilder och rubriker.

När skärmens bredd minskar ska ni med hjälp av media queries byta layout till den högra. Det är bara elementens ordning som ändras. Ni bestämmer själva för vilket pixelvärde layouten ska bytas.



## Inlämning

Lägg en länk till webbsidan i inlämningen i ITHS Distans. Webbsidan ska vara publicerad på GitHub Pages.

## Betygskriterier

### För godkänt krävs

- webbsidan validerar utan några fel
- inga fel eller varningar visas i konsolen
- projektet versionshanteras med Git
- webbsidan ligger på GitHub Pages
- ni använder CSS för att styla sidan
- ni använder både CSS-attributen *float* och *position*
- layouten för profilbild och hela sidan liknar bilderna

### För väl godkänt krävs dessutom

- webbsidan validerar utan några varningar
- ni använder media queries för att anpassa sidan för smalare skärmar
- ni använder CSS för att styla sidan *snyggt*