

# Projekt „Pizzasite“

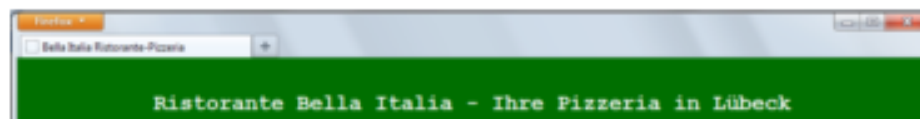
- ☐ Erstelle in einem Ordner **pizzasite** eine Website in Anlehnung an folgende Abbildungen mit Hinweisen. Nutze auch Bilder und HTML-Seiten aus dem bereits erstellten **pizzaweb**.

## Schritt 1: Grundgerüst der Webseiten (**index.html**, **stile.css**)



## Schritt 2: Inhaltsseiten erstellen und über **stile.css** formatieren

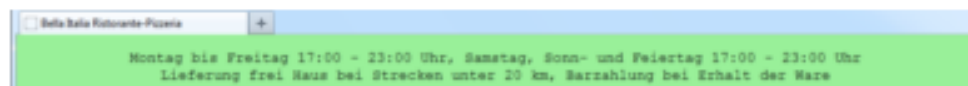
### kopfinhalt.html



Gib dem `<body>` die ID `#kopfbody`.  
Setze den Text in ein `<h1>`-Tag und zentriere ihn.

Formatiere in **stile.css** den Hintergrund von `#kopfbody` dunkelgrün und die `<h1>`-Überschriften in `#kopfbody` in weißer Schrift, Größe `x-large`. Die Überschriften sollen einen Abstand zum oberen Rand von 20 Pixeln haben.

### fussinhalt.html



Setze den Text in ein `<p>`-Tag und zentriere. Füge nach `23:00 Uhr` eine Zeilenschaltung ein.

## indexinhalt.html



Setze alle Elemente in ein `<p>`- bzw. `<table>`-Tag und zentriere sie in einer umschließenden DIV.

Der Hintergrund von #inhaltbody ist lightpink.

Dieser Stil gilt für alle Tabellen der Website:

```
table
{
border-collapse: collapse;
border: 1px solid blue;
td
{
border: 1px solid blue;
}
```

## menueinhalt.html



Setze die Hauptmenüpunkte in `<h1>`- und die Untermenüpunkte in `<h2>`-Tags.

Der Menüpunkt *Spaghetti Gnocchi, Rigatoni* ist ein `<h2>`-Tag, die Umbrüche erzeugst du mit `<br />`.

Formatiere den Hintergrund von #menuebody in whitesmoke.

Die Überschriften `<h1>` sind in #menuebody in Schriftgröße **larger**, die Überschriften `<h2>` sind in Schriftgröße **medium** und haben einen Abstand zum linken Rand von 5 Pixeln.

## Schritt 3: Seiten einbetten

Bette in `index.html` die erstellten Seiten über das `<object>`-Tag in die entsprechenden Bereiche der Seite ein.

Formatiere in `stile.css` die 100%ige Darstellung der Objekte und umrahme die Objekte mit einem weißen Rahmen der Dicke 1 Pixel.



## Schritt 4: Neue Seiten erstellen und verlinken

➤ Kopiere aus **pizzaweb** die Seite `impressum.html` und benenne sie um in `impressuminhalt.html`. Ändere die Stilvorlage auf `stile.css` und gib dem `<body>`-Bereich die ID "inhaltbody".

➤ Erstelle eine Kopie von `index.html` und nenne diese `impressum.html`. Ändere das `<object>`-Tag des Inhaltsbereichs sinnvoll.

- > Verlinke in **menueinhalt.html** die Menüpunkte *Home* (index.html) und *Impressum* (impressum.html). Denke dabei an `target="_top"`.

<b>Bestellformular</b>		<b>Kontakt:</b>	
<u><a href="#">Impressum</a></u>			
		Telefon:	

## Tabelle aus Textverarbeitungsprogrammen in sauberen HTML-Code konvertieren

Das Erfassen von Tabellen im HTML-Code ist umständlicher als das Erstellen von Tabellen in Textverarbeitungsprogrammen wie MS Word oder OpenOffice Writer. Textverarbeitungsprogramme bieten zwar das Speichern von Dokumenten als HTML-Seiten, diese sind jedoch sehr unübersichtlich. Es gibt eine Vielzahl an Konvertierungsprogrammen. Eine einfache und schnelle Lösung ohne Installationsaufwand ist der Online-Konverter unter <http://word2cleanhtml.com>.

Im Übungsordner **vorlagen** findest du im Ordner **speisekarte** nach Textverarbeitungsprogrammen geordnet sechs Dateien, in denen die Speisekarte der Pizzeria abgelegt ist.

- > Rufe die Seite <http://word2cleanhtml.com> auf.
- > Öffne in deinem Textverarbeitungsprogramm die Datei **vorspeisen** im Vorlagenordner **speisekarte**.

- > Kopiere die Tabelle in die Zwischenablage und füge sie auf der Internetseite **word2cleanhtml** ein.

- > Klicke auf **convert to clean html** und anschließend auf **Copy HTML to clipboard**. Betätige **(Strg) + (C)**, um den sauberen Code in die Zwischenablage zu kopieren.



- > Erstelle mit Bluefish in **pizzasite** die HTML-Datei **vorspeiseninhalt.html**.
- > Kopiere den Code aus der Zwischenablage in den `<body>`-Bereich.

- > Binde die Datei **stile.css** in **vorspeiseninhalt** ein und ergänze `<body>` um die ID "inhalt-body". Kontrolliere im Browser.

Vorspeisen			
Nummer	Name	Beschreibung	Preis in EUR
1.	Trost Champignons	mit Tofu, Käse und Champignons	3,50
2.	Trost Hawaii	mit Ananas, Schinken und Käse	3,50
3.	Kalte Platte	gemischte Vorspeise mit verschiedenen Sorten Käse, Schinken, Thunfisch, Sardellen, Oliven, Tomaten, Gurken, Eiern und Salami	7,00
4.	Roastbeef-Steak	Roastbeef in Cocktailsoße	4,50
5.	Käse Brot	mit Rohschinken	2,00

- > Erweitere die Stile zum `<td>`-Tag in **stile.css** so, dass der Text 3 Pixel Abstand zu den Rahmenlinien hat und zentriert ausgerichtet wird.
- > Setze eine `<h1>`-Überschrift zentriert über die Tabelle und zentriere die Tabelle.
- > Erstelle eine Kopie von **index.html** und nenne diese **vorspeisen.html**.
- > Ändere in **vorspeisen.html** das `<object>`-Tag des Inhaltsbereichs sinnvoll.
- > Verlinke in **menueinhalt.html** den Menüpunkt *Vorspeisen* (vorspeisen.html). Denke dabei an `target="_top"`.

## Übungsaufgaben

- 1 Setze alle übrigen Dateien zur Speisekarte in Webseiten um.
- 2 Verlinke alle Untermenüeinträge zur Karte. (Das Bestellformular wirst du in einem folgenden Kapitel erstellen).

