

## WORUM ES GEHT

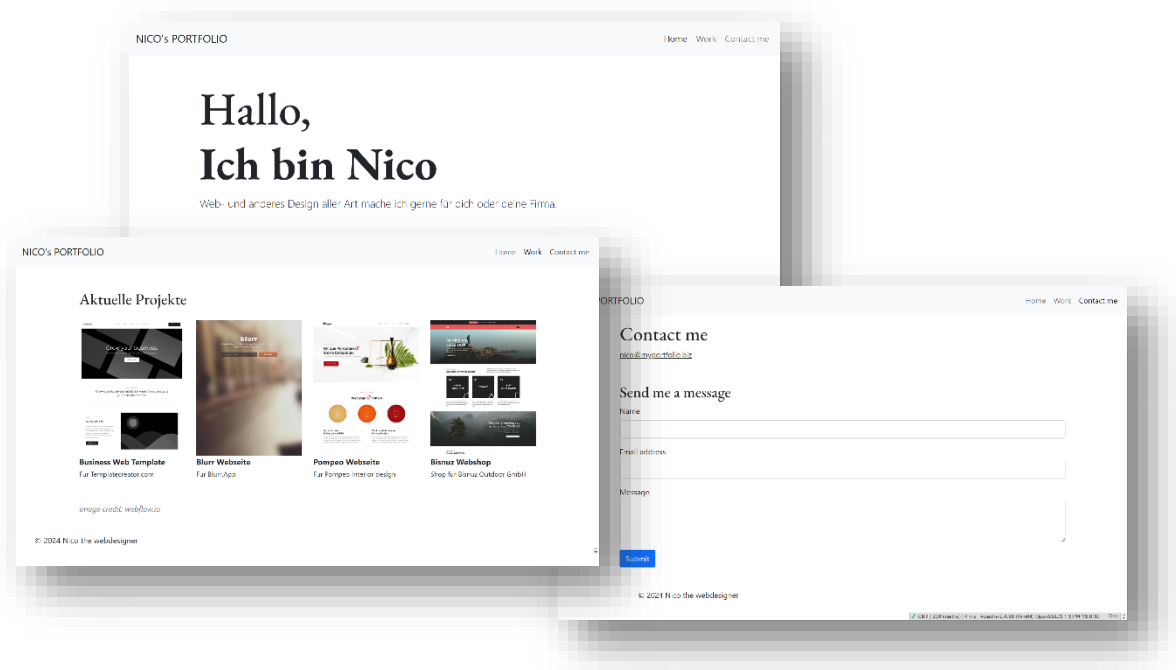
## PHP FÜR EINE PROJEKTSTRUKTUR NUTZEN

Du hast gesehen, dass PHP einerseits dynamische Outputs ermöglicht und andererseits in HTML direkt eingebettet werden kann. Dies ermöglicht es dir, eine HTML-Seite durch ein paar Kniffs praktischer zu organisieren, selbst wenn du sonst gar keine anderen dynamischen Funktionen nutzt.

## NICO'S HTML PAGE

Nico hat gehört, dass du gerade PHP lernst. Er weiss auch, dass man mit PHP «mehr machen» kann, als nur mit HTML. Er hat eine HTML-Webseite gebaut, die er dir zeigt (siehe Bilder), und klagt dir sein Leid damit:

*«Ich finde HTML und CSS zwar schon cool, weil ich mir selbst eine Webseite bauen kann, aber irgendwie braucht das unglaublich viel Zeit. Ich habe zwar zuerst die Startseite gemacht mit dem ganzen Layout, und das dann für die Seiten 'About' und 'Kontakt' kopieren können, aber jetzt habe ich gemerkt, dass ich die Seite doch besser in Deutsch statt Englisch online stellen möchte. Zudem habe ich vergessen, vor dem Kopieren den Namen 'Portfolio' in meinen Namen zu ändern. Nun musste ich die Navigation und den Namen Portfolio in jeder Seite abändern. Dabei sind mir dann lauter Fehler passiert, nun muss ich das alles noch mal überarbeiten und prüfen, damit es sicher auf jeder Seite gleich aussieht – das ist total mühsam!»*



## AUFGABE

1. Lese Nicos Message – kennst du das Problem? Wie würdest du das Problem in einem Wort beschreiben?
2. **Lösungsansätze:** Überlege nun, was eine Verbesserung bringen könnte. Du kennst zwar vielleicht keine PHP-Lösung dafür, aber vielleicht erinnerst du dich, dass du mit CSS und Javascript auch schon ähnliche Überlegungen machen musstest
3. **Recherche:** wenn du Lust hast, und in Punkt 2 schon gut definieren konntest, was eine Verbesserung bringen würde, gehe auf die Suche nach Lösungen für PHP.