

Okomo – HTML & Filter Integration

Basic HTML Integration

1. Besuchen Sie okomo.com/admin
2. Gehen Sie zu Integration > Webseite
3. Kopieren Sie den HTML Code aus der Ansicht auf der rechten Seite
4. Platzieren Sie den Code in Ihrem HTML-Code direkt vor dem `</body>` Tag

```
<!-- START Okomo Button Integration -->
<script>
(function() {
  var load = function() {
    var url = "https://portal.okomo.com/okomo/YOUR_COMPANY_ID";
    var scriptElement = document.createElement('script');
    scriptElement.src = url;
    scriptElement.async = true;
    var sx = document.getElementsByTagName('script')[0];
    sx.parentNode.insertBefore(scriptElement, sx);
  };
  if (document.readyState === "complete") load();
  else if (window.addEventListener)
    window.addEventListener('load', load, false);
  else if (window.attachEvent) {
    window.attachEvent("onload", load);
  }
})();
</script>
<!-- END Okomo Button Integration -->
```

Filtern mit JavaScript

Okomo bietet mehrere JavaScript-Funktionen zur Filterung und Handhabung Ihres Okomo-Widgets.

Anwenden eines Filter

Platzieren Sie `okomoSetFilters()`; in Ihrem HTML / JS-Code, nachdem der Okomo-Button fertig geladen ist. Als Filterkriterien können Sie Sprachen oder Ihre benutzerdefinierten Filter angeben.

Beispiel

Ein Filter, der beim nächsten Klick auf die Schaltfläche nur englischsprachige Experten mit der Expertise Support anzeigt.

```
okomoSetFilters(['English', 'Support']);
```

Um es für Sie einfacher zu machen, senden wir ein JavaScript-Ereignis `okomoButtonLoaded` aus, das signalisiert, dass das Widget bereit ist, aufgerufen zu werden.

Das bedeutet, dass Sie zum Beispiel den folgenden Code an einer beliebigen Stelle in Ihrem Code platzieren können:

```
document.addEventListener('okomoButtonLoaded', () => {
  // okomoSetFilters(['English', 'Support']);
});
```

Vollständiges Beispiel

Das untenstehende Beispiel aktiviert **direkt nach** dem Laden des Okomo-Buttons einen Filter, der sich auf alle Benutzer auswirkt, die Ihre Seite besuchen. Es wird empfohlen, den Aufruf `okomoSetFilters()` innerhalb Ihrer eigenen JavaScript-Quellen an der Stelle zu platzieren, an der die Filter aktiviert werden sollen.

```
<!-- START Okomo Button Integration -->
<script>
((function() {
  var load = function() {
    var url = "https://portal.okomo.com/okomo/YOUR_COMPANY_ID";
    var scriptElement = document.createElement('script');
    scriptElement.src = url;
    scriptElement.async = true;
    var sx = document.getElementsByTagName('script')[0];
    sx.parentNode.insertBefore(scriptElement, sx);
  };
  if (document.readyState === "complete") load();
  else if (window.addEventListener)
    window.addEventListener('load', load, false);
  else if (window.attachEvent) {
    window.attachEvent("onload", load);
  }
  document.addEventListener('okomoButtonLoaded', () => {
    okomoSetFilters(['English', 'Support']);
  });
})();
</script>
<!-- END Okomo Button Integration -->
```

Filter zurücksetzen

Wenn Sie die aktiven Filter wieder aufheben lassen möchten, können Sie die Funktion `okomoClearFilters()`; überall dort aufrufen, wo sich Ihr JavaScript-Code (oder HTML innerhalb von `<script></script>`-Tags) befindet.