

# Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Presse  
Pressemeldungen  
[Pressemeldung](#)

## PRESSEMELDUNG

[Zurück zur Übersicht](#)

25.03.2020 | Coronakrise

**Bayerns Wirtschaftsminister kommentiert Bundestagsbeschluss zur Kurzarbeit**

### **Aiwanger: "Hinzuverdienst für Kurzarbeiter richtig, zeitnahe praktikable Umsetzung nötig!"**

MÜNCHEN Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger hat den Bundestagsbeschluss zu neuen Hinzuverdienstmöglichkeiten für Kurzarbeiter grundsätzlich gelobt, die Umsetzung müsse jetzt aber praktikabel und schnell erfolgen. „Ich bringe mich da persönlich ein“ so Aiwanger.

Aiwanger: „Das ist eine gute Lösung für Beschäftigte und Betriebe. Ich bin froh, dass der Bundestag unsere Forderungen umgesetzt hat. Kurzarbeiter können jetzt hinzuverdienen, um Einkommenseinbußen zu vermeiden. Betriebe können flexibel zusätzliche Mitarbeiter einstellen. Dies hilft in besonders wichtigen Bereichen wie zum Beispiel der Lebensmittelversorgung. Dort gibt es aktuell gleichzeitig Auftragsspitzen und Personalengpässe. Wir brauchen hier jede Arbeitskraft. Jetzt brauchen wir zeitnah eine praktikable Umsetzung.“

Die Sonderregelung ist wegen der Coronakrise beschlossen worden. Sie soll befristet vom 1. April bis 31. Oktober 2020 gelten. Nach bisheriger Regelung wird bei Kurzarbeit ein Hinzuverdienst aus einer Zweitbeschäftigung, die erst nach Eintritt in die Kurzarbeit aufgenommen wird, vollständig auf das Kurzarbeitergeld angerechnet. Der Bundesrat muss der Sonderregelung an diesem Freitag noch zustimmen.

Jürgen Marks

Leiter Pressereferat

### RSS-Feed

**Abonnieren Sie die neuesten Pressemeldungen.**

### Pressetermine



Hier finden Sie Terminhinweise sowie den Terminplan der politischen Spitze.

### Mediathek



Fotos und Videos zu aktuellen und interessanten Themen finden Sie in unserer Mediathek. Hier werden auch Portraitfotos der politischen Spitze bereitgestellt.

***Aiwanger: "Hinzuverdienst für Kurzarbeiter richtig, zeitnahe praktikable Umsetzung nötig!"***

