



06.06.2013

---

## Mitteilungen an die AHV-Ausgleichskassen und EL-Durchführungsstellen Nr. 332

---

### Anpassung der Wegleitung über Versicherungsausweis und individuelles Konto (WL VA/IK)

Im Zuge der Einführung des BGSA wurde insbesondere ein Datenabgleich zwischen der AHV und der Arbeitslosenversicherung (ALV) als Kontrollmassnahme eingeführt: Zur Aufdeckung ungerechtfertigter Bezüge von Arbeitslosengeld aufgrund der Ausübung einer nicht gemeldeten Erwerbstätigkeit wird ein automatischer Datenabgleich zwischen der Zentralen Ausgleichsstelle und dem SECO in Bezug auf Löhne durchgeführt, welche bei den AHV-Ausgleichskassen abgerechnet werden. Mit diesem Abgleich lassen sich ungerechtfertigte Bezüge relativ zuverlässig feststellen. Da die Abrechnungspflicht durch die Arbeitgebenden erst nach Ablauf einer Beitragsperiode zu erfüllen ist und die Bereinigung der Angaben derselben relativ viel Zeit in Anspruch nimmt, wird dieser Datenabgleich jedoch nur mit grosser zeitlicher Verzögerung vorgenommen, was die Wirksamkeit dieser Massnahme beeinträchtigen kann.

Laut Bundesratsentscheid vom 14. Dezember 2012 sind die Ausgleichskassen verpflichtet, ab dem Jahr 2014 ihre Daten, welche die Basis für die IK-Eintragungen bilden, monatlich zu melden. Die erste Übertragung der massgebenden, geprüften und eingetragenen IK-Daten erfolgt erstmals spätestens per 31. März 2014. Im Anschluss daran werden die weiteren IK-Daten an jedem Monatsende übermittelt. Das letzte Meldedatum für alle IK-Eintragungen eines Jahres bleibt, wie bis anhin, der 30. November.

#### Wir bitten sie folgendes zu beachten:

- Das Verfahren wird per 1.1.2014 angepasst. Infolgedessen wird eine erste Übermittlung der IK-Eintragungen (Löhne 2013) an die ZAS spätestens per 31. März 2014 erwartet.
- Im Juni 2013 wird der entsprechende **Nachtrag 2 zu den Weisungen WL VA/IK** in der Informationsplattform AHV-IV (<http://www.extranet.ahv-iv.ch/ahv/00507/index.html?lang=de>) publiziert.
- Die Weisungen WL VA/IK (integrale Version) werden im Herbst 2013 aufgeschaltet.