



### Pressemitteilung

Göttingen, 10. 01. 2017

## AfL eröffnet Stammtisch-Saison in Betheln

Am 02. Februar 2017 startet die AfL Niedersachsen in ihre neue „Stammtischsaison“. Es ist mittlerweile Tradition, das erste Treffen des Jahres im Klosterstübchen in Betheln (bei Hildesheim, An der Klostermauer 6, 31028 Gronau/Leine) abzuhalten. In dem gemütlichen Lokal reicht die Wirtin Christel Petzold, extra für die Stammtischbesucher zubereitet, „Grünkohl satt“. Natürlich kommen dabei auch die deftigen Fleischbeilagen des niedersächsischen Traditionsgerichtes nicht zu kurz. Kein Wunder also, dass der Stammtisch Anfang des Jahres zu den am besten besuchten Treffen dieser Art zählt. Nahezu zwei Dutzend Mitglieder erwarten Markus Fischer und Christian Hartmann, die für die Organisation der Stammtische in der Region federführend verantwortlich sind. Gelebte Praxis ist es aber auch, den nächsten Treffpunkt gemeinsam in der Gruppe der Anwesenden zu verabreden und nicht ohne neuen Termin auseinander zu gehen. Immer wieder werden hierbei auch neue Lokale mit bewusst unterschiedlichen Standorten ausgewählt. So wechseln sich Stammtische vor der eigenen Haustüre mit denen, für die schon einmal eine weitere Anfahrt in Kauf genommen werden muss, ab. Auf Vorträge und externe Gäste wird bewusst verzichtet. Im Vordergrund steht der fachliche Austausch untereinander und das gemütliche Beisammensein unter Kollegen. Die Stammtische finden etwa alle zwei Monate und immer an einem Donnerstag statt. Beginn ist um 18:30 Uhr, so auch am 02. Februar in Betheln. Mitglieder der AfL Niedersachsen, auch solche die bisher noch nicht an einem Stammtisch in der Region teilgenommen haben, sind natürlich sehr herzlich willkommen. Ebenso auch Forstunternehmer, die bisher kein AfL Mitglied sind. Um eine kurze Anmeldung bei Markus Fischer oder Christian Hartmann wird gebeten. Dies kann auch kurzfristig erfolgen. Für allgemeine Fragen steht auch die Geschäftsstelle in Göttingen zur Verfügung.

Ca. 2019 Zeichen. Wir freuen uns über Abdruck und Belegexemplar.