

VDL



Berufsverband Agrar Ernährung Umwelt

lädt ein zur

VDL-Nachwuchsschmiede

in Kooperation mit



Mittwoch, 15. Mai 2024, 15:00 Uhr – 18:30 Uhr
dfv Mediengruppe, Mainzer Landstraße 251, 60326 Frankfurt am Main

Personalverantwortliche aus namhaften Unternehmen im Agrar,-
Ernährungs- und Umweltsektor, der Agrar- und Umweltverwaltung, Banken,
Verbänden und Institutionen, Medien etc. informieren in Kurz-
Präsentationen über Beschäftigungsmöglichkeiten, Karriereperspektiven,
Gehalt, Erwartungen an die Nachwuchskräfte etc.

15:00 Uhr Eröffnung und Begrüßung

Markus W. Ebel-Waldmann, Präsident des VDL Bundesverbandes e.V.,
Berlin

Marvin Mikolajczak, Vorsitzender der Bundessparte „Young
Professionals“, VDL Bundesverband e.V., Berlin

Sonja Timmer, Geschäftsführerin, Agrobain S.à r.l., Wemperhardt

15:15 Uhr

Erfolgreich den Berufseinstieg meistern!

Exklusive Informationen der renommierten Headhunter und
Personalvermittler von Agrobain

Präsentation ausgewählter Berufsfelder in der grünen Branche durch Personalverantwortliche

- **Berufsfeld: Agrarverwaltung:** Annette Enders
Hessisches Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat, Wiesbaden
 - **Berufsfeld: Verbände:** Peter Jung
Deutscher Raiffeisenverband (DRV), Berlin
 - **Berufsfeld: Journalismus/Medien:** Arne Löffel
dfv Mediengruppe, Frankfurt am Main
 - **Berufsfeld: Banken:** Sophia Heitzenröther
Landwirtschaftliche Rentenbank, Frankfurt am Main
 - **Berufsfeld: Chemische Industrie:** Christian Lange
Verband angestellter Akademiker und leitender Angestellter der chemischen Industrie (VAA), Köln
- Berufsfeld: Agrarhandel/Digitalisierung/Landtechnik**
Agrobrain S.à r.l., Wemperhardt

Paneldiskussion

mit allen teilnehmenden Personalverantwortlichen

18:30 Uhr Transfer nach „Zum Gemalten Haus“ nach Frankfurt-Sachsenhausen

Schweizer Straße 67, 60594 Frankfurt am Main



19:30 Uhr Abendveranstaltung im „Zum Gemalten Haus“ mit typischen Frankfurter Spezialitäten – die Personalverantwortlichen sind ebenfalls dabei