# Whitepaper Datenanalyse

1. Einleitung
2. Digitale Trends
3. Warum ist Remote Prüfung notwendig?
   1. Unterschiede
   2. Herausforderungen
   3. Erkennen von Risiken
4. Infrastruktur
   1. IDEA
   2. Smart Exporter
   3. P2P App
   4. Process Mining
5. Schlusswort

* Länge: 10-12 Seiten
* Themen: IDEA, Remote Prüfung, Datenanalyse
* Deadline: Ende Januar
* Sebastian
* 100€ pro Stunde
* Kombi mit Forum

10.12 Signal an Martin

[*https://digital-business-hub.de/wp-content/uploads/2017/10/eBook-detecting-preventing-fraud-de.pdf*](https://digital-business-hub.de/wp-content/uploads/2017/10/eBook-detecting-preventing-fraud-de.pdf)

[*https://audicon.net/fileadmin/audicon/media/dokumente/prospekte/Whitepaper\_Digitalisierung-in-der-Kanzlei.pdf*](https://audicon.net/fileadmin/audicon/media/dokumente/prospekte/Whitepaper_Digitalisierung-in-der-Kanzlei.pdf)

*24x 5 = 120 = 15 Arbeitstage weniger, 15 Tage Kurzarbeit, 9 Tage Urlaub,*

<https://www.wegalvanize.com/audit/internal-audit-covid-19/>

Ich bin noch nicht ganz sicher, was die Reihenfolge von Kapitel 2 und 3 betrifft. Ggf. macht es so Sinn, wenn man Kapitel 3 als technische Vertiefung versteht. Bitte versuche doch einmal, die jeweils relevanten

1. **Einleitung**
   1. **Aktuelle Trends** (Warum ist es wichtig? Warum gerade jetzt?) – ca. 1 Seite
      1. Neue Technologien (IOT, Big Data, etc)
      2. Corona (Aktuelle Situation)
      3. Digitale Risiken
      4. Warum Stichprobenprüfungen nicht mehr ausreichen
   2. **Remote Prüfungen** im Überblick – max. 2 Seiten
      1. Agile Prüfung durch zeitnahes analysieren von Risiken
      2. Unterschiede zur Prüfung vor Ort
         1. Grenzen der Remote Prüfung
      3. Grundsätzliche Herausforderungen und Voraussetzungen
2. **Remote-Prüfungsprozess**
   1. Planung und Vorbereitung:
   2. Prüfungsdurchführung
   3. Berichtserstellung und Follow-Up
3. **Infrastruktur**
   1. IDEA als Arbeitspferd der Prüfung
   2. Smart Exporter als Datenlieferant
   3. Apps (P2P, Process Mining) – Standardisierte Standort Prüfungen
   4. Teamwork und Kollaboration
   5. Zusammenspiel
4. **Fazit und Ausblick**

Ich schlage vor, (1.) dass Du die obige Struktur einmal in ein neues Dokument überführst, jeweils in den Kapiteln bereits die wichtigsten Stichworte einfügst und im Sinne eines roten Faden sortierst. Nach einem erneuten Austausch (2.), bekommst Du dann anschließend zusätzlich die bestehenden Inhalte um das Dokument damit weiter zu befüllen (3.).

1. **Einleitung**
2. **Aktuelle Trends** (Warum ist es wichtig? Warum gerade jetzt?) – ca. 1 Seite
   1. Neue Technologien (IOT, Big Data, etc)
   2. Corona (Aktuelle Situation)
   3. Digitale Risiken
   4. Warum Stichprobenprüfungen nicht mehr ausreichen
3. **Remote Prüfungen** im Überblick – max. 2 Seiten
   1. Agile Prüfung durch zeitnahes analysieren von Risiken
   2. Unterschiede zur Prüfung vor Ort
      1. Grenzen der Remote Prüfung
   3. Grundsätzliche Herausforderungen und Voraussetzungen

 **Remote-Prüfungsprozess**

1. Planung und Vorbereitung:
2. Prüfungsdurchführung
3. Berichtserstellung und Follow-Up

 **Infrastruktur**

1. IDEA als Arbeitspferd der Prüfung
2. Smart Exporter als Datenlieferant
3. Apps (P2P, Process Mining) – Standardisierte Standort Prüfungen
4. Teamwork und Kollaboration
5. Zusammenspiel

 **Fazit und Ausblick**

# Zeit:

**2020**

Recherche: 1h

Gespräch: 0.5h

20.12: 0.5h

21.12: 1h

06.01: 1h

07.01: 1h

08.01: 0.5h

09.01: 0.5h

10.01: 1h

11.01 1h+0.5

**2021**

14.01 1.5h

17.01 xh

# Rechnung:

* + 1. 8h