

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|----|
| 1. Winlink-Express Fenstergröße "schrumpft" | 12 |
| 2. Benutzer:OE3CHC | 5 |
| 3. Kategorie:WINLINK | 8 |

Winlink-Express Fenstergröße "schrumpft"

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 19. April 2020, 17:57 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „**Kategorie: WINLINK** Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwenden...“)

Aktuelle Version vom 19. April 2020, 18:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

1) Im jeweiligen Programmordner, meist C:\RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken

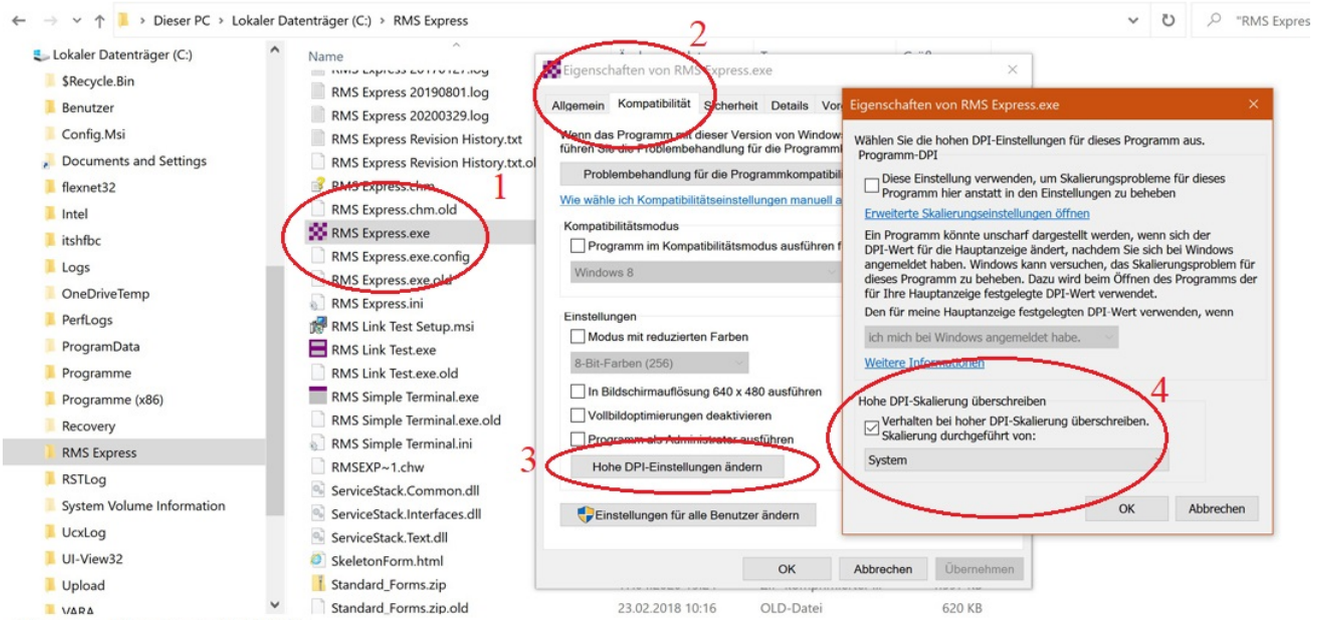
und die Eigenschaften auswählen.

2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen.

3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken.

4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen!

Mit OK und Übernehmen aussteigen.



OE3CHC, 20200419

Winlink-Express Fenstergröße "schrumpft": Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 19. April 2020, 17:57 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: WINLINK](#) Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwenden...“)

Aktuelle Version vom 19. April 2020, 18:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

| | | |
|--|---|--|
| 1) Im jeweiligen Programmordner, meist C: RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken | + | 1) Im jeweiligen Programmordner, meist C: RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken |
| und die Eigenschaften auswählen. | + | und die Eigenschaften auswählen. |
| 2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen. | + | 2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen. |
| 3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken. | + | 3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken. |
| 4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen! | + | 4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen! |
| Mit OK und Übernehmen aussteigen. | + | Mit OK und Übernehmen aussteigen. |
| | + | |
| | + | |
| | + | [[Datei:Screen-RMS-Express-exe-DPI-settings-kb.jpg]] |
| | + | |
| | + | |
| | + | OE3CHC, 20200419 |

Aktuelle Version vom 19. April 2020, 18:06 Uhr

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt, und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

1) Im jeweiligen Programmordner, meist C:\RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken

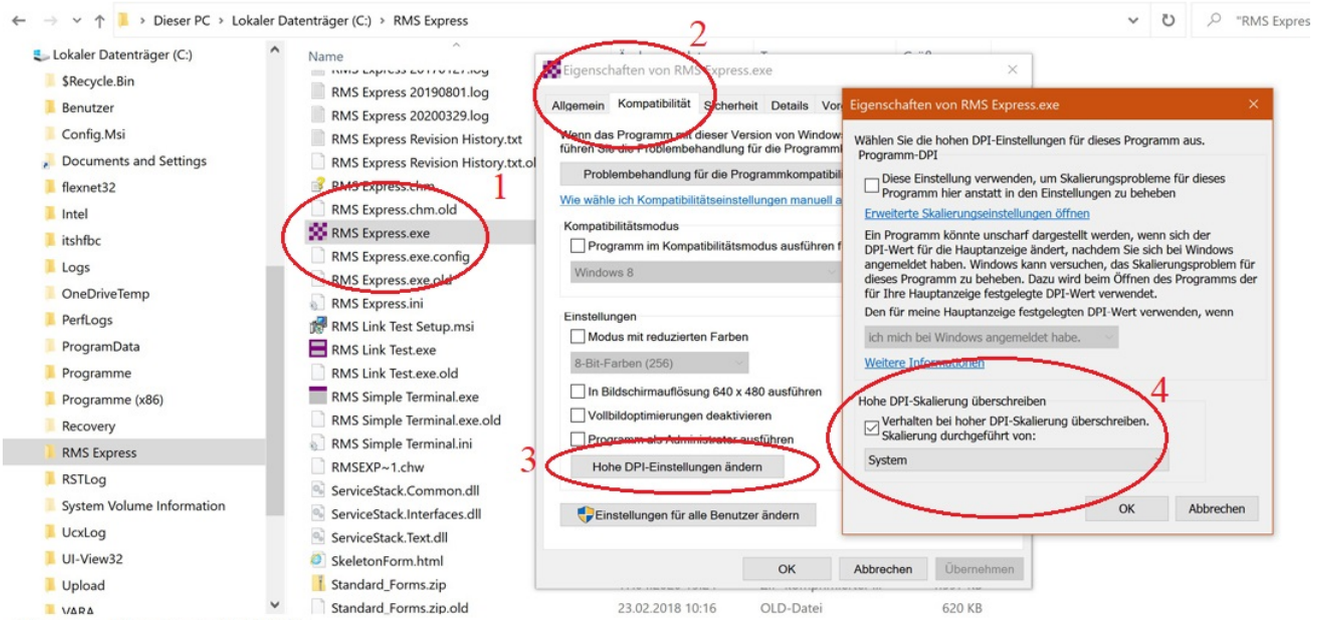
und die Eigenschaften auswählen.

2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen.

3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken.

4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen!

Mit OK und Übernehmen aussteigen.



OE3CHC, 20200419

Winlink-Express Fenstergröße "schrumpft": Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 19. April 2020, 17:57 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: WINLINK](#) Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwenden...“)

Aktuelle Version vom 19. April 2020, 18:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

| | | |
|--|---|--|
| 1) Im jeweiligen Programmordner, meist C: RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken | + | 1) Im jeweiligen Programmordner, meist C: RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken |
| und die Eigenschaften auswählen. | + | und die Eigenschaften auswählen. |
| 2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen. | + | 2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen. |
| 3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken. | + | 3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken. |
| 4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen! | + | 4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen! |
| Mit OK und Übernehmen aussteigen. | + | Mit OK und Übernehmen aussteigen. |
| | + | |
| | + | |
| | + | [[Datei:Screen-RMS-Express-exe-DPI-settings-kb.jpg]] |
| | + | |
| | + | |
| | + | OE3CHC, 20200419 |

Aktuelle Version vom 19. April 2020, 18:06 Uhr

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt, und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

1) Im jeweiligen Programmordner, meist C:\RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken

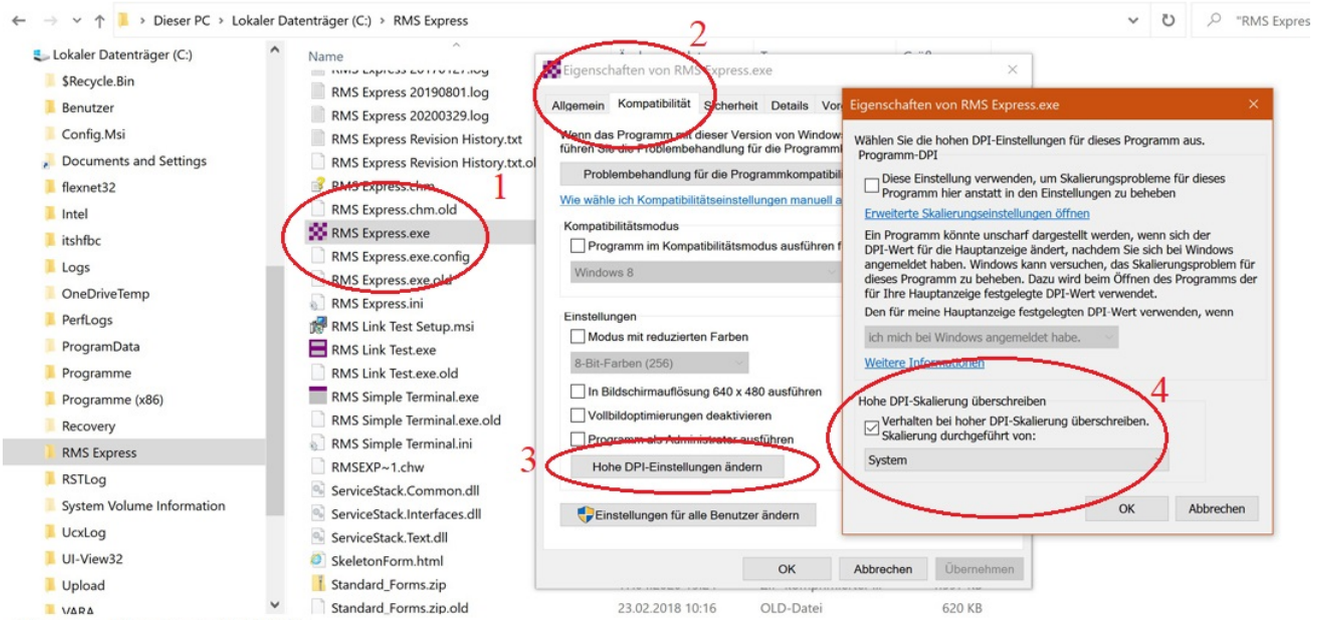
und die Eigenschaften auswählen.

2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen.

3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken.

4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen!

Mit OK und Übernehmen aussteigen.



OE3CHC, 20200419

Seiten in der Kategorie „WINLINK“

Folgende 11 Seiten sind in dieser Kategorie, von 11 insgesamt.

A

- APRSLink
- ARDOP

P

- FACTOR

S

- [SETUP-Beispiele](#)

V

- [VARA](#)
- [VARA-FM](#)

W

- [Winlink Anmeldung mit Keyboard-Mode und APRS-Link](#)
- [Winlink Express - Tipps und Tricks](#)
- [Winlink-Express Fenstergröße "schrumpft"](#)
- [Winlink-Nachrichten von und zu Internet-E-Mail-Adressen](#)
- [WINMOR](#)

Winlink-Express Fenstergröße "schrumpft": Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 19. April 2020, 17:57 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: WINLINK](#) Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwenden...“)

Aktuelle Version vom 19. April 2020, 18:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CHC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

Zeile 2:

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft

eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt,

und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

| | | |
|--|---|--|
| 1) Im jeweiligen Programmordner, meist C: RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken | + | 1) Im jeweiligen Programmordner, meist C: RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken |
| und die Eigenschaften auswählen. | + | und die Eigenschaften auswählen. |
| 2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen. | + | 2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen. |
| 3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken. | + | 3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken. |
| 4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen! | + | 4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen! |
| Mit OK und Übernehmen aussteigen. | + | Mit OK und Übernehmen aussteigen. |
| | + | |
| | + | |
| | + | [[Datei:Screen-RMS-Express-exe-DPI-settings-kb.jpg]] |
| | + | |
| | + | |
| | + | OE3CHC, 20200419 |

Aktuelle Version vom 19. April 2020, 18:06 Uhr

Vor allem bei Notebooks mit hoher Bildschirmauflösung oder kleineren Tablets wird oft eine Anzeigenskalierung von größer 100% verwendet (Windows-Einstellungen -> Anzeige -> Skalierung und Anordnung)

Hier wird dann das Winlink-Express-Hauptfenster stark verkleinert dargestellt, und zwar nachdem eine neue Nachricht in die Outbox gepostet wurde.

Dieser "Effekt" kann mit folgender Einstellung in den Eigenschaften des RMS-Express.exe files behoben werden.

1) Im jeweiligen Programmordner, meist C:\RMS Express, mit der rechten Maustaste auf das RMS Express.exe klicken

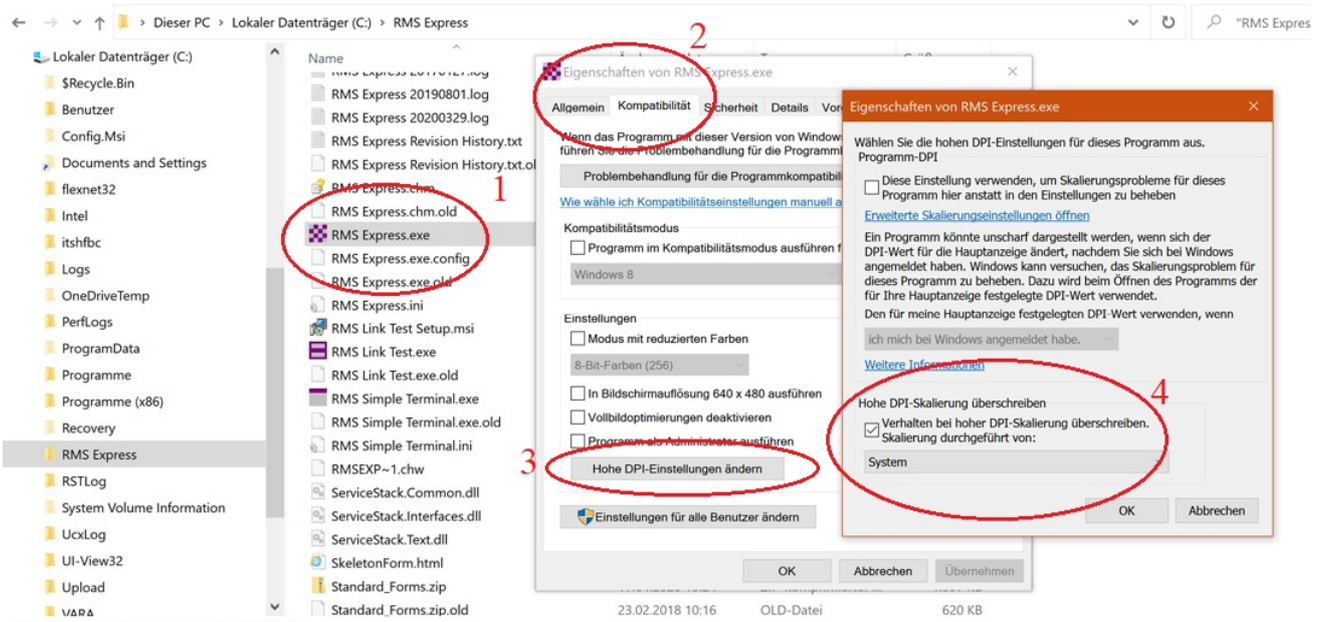
und die Eigenschaften auswählen.

2) In den Eigenschaften den Reiter Kompatibilität auswählen.

3) das Feld "Hohe DPI-Einstellungen ändern" anklicken.

4) Im neuen Fenster bei "Hohe DPI-Skalierung überschreiben" Häkchen setzen und "System" auswählen!

Mit OK und Übernehmen aussteigen.



OE3CHC, 20200419