

Zur Information der Regelwerksabonnenten für die Online-Variante:

**Differenzbetrag für die Fortschreibung/Aktualisierung des AGFW-Regelwerkes
Leistungszeitraum: 1. Halbjahr 2024 (Stand: 17.06.2024)**

Alle Differenzbeträge in EUR, zzgl. MwSt.

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der AGFW-Projekt GmbH*:

| Abonnement | Online-Version ² | |
|---|-----------------------------|----------|
| | AGFW-Mitglied | |
| | Sonstige ¹ | |
| Gesamtes Regelwerk (Bereiche 1 bis 10) | Δ | 313,00 € |
| | Δ | 626,00 € |
| Bereich 1 Fernwärme allgemein | keine Änderung | |
| Bereich 2 Wärmemessung und Abrechnung | keine Änderung | |
| Bereich 3 Wärmeerzeugung | Δ | 101,00 € |
| | Δ | 202,00 € |
| Bereich 4 Wärmeverteilung | Δ | 50,00 € |
| | Δ | 100,00 € |
| Arbeitsblatt AGFW FW 401 | keine Änderung | |
| Bereich 5 Anschluss- und Kundenanlagen | kostenfreie Änderung | |
| Bereich 6 Maßnahmen zur Qualifizierung | Δ | 19,00 € |
| | Δ | 38,00 € |
| Bereich 7 Stadtentwicklung | Δ | 143,00 € |
| | Δ | 286,00 € |
| Bereich 10 Arbeits- und Organisationssicherheit | kostenfreie Änderung | |

| Abonnement | Online-Version (Einzelplatz) ² | |
|--|--|---------|
| | AGFW-Mitglied | |
| | Sonstige ¹ | |
| für Mediumrohre (st) Stahl | Δ | 31,00 € |
| | Δ | 62,00 € |
| für Mediumrohre (st) Stahl und (ku) Kunststoff | Δ | 31,00 € |
| | Δ | 62,00 € |
| für Mediumrohre (st) Stahl, (ku) Kunststoffe und (cu) Kupfer | Δ | 31,00 € |
| | Δ | 62,00 € |

¹ Nichtmitglieder bezahlen die doppelten Preise.

² Einzelplatz-Version

***Allgemeine Geschäftsbedingungen der AGFW-Projekt GmbH:**

Es gelten die AGBs der AGFW-Projekt-GmbH. Alle Preisangaben verstehen sich zuzüglich Versandpauschale und Mehrwertsteuer. Preisänderungen vorbehalten. Die gelieferte Ware bleibt bis zur endgültigen Bezahlung aller der AGFW-Projekt-GmbH gegen den Käufer zustehenden Forderungen Eigentum der AGFW-Projekt-GmbH. Der Kaufpreis ist innerhalb 10 Tagen netto ohne Abzug von Skonto fällig. Treten Ereignisse ein, die der AGFW-Projekt-GmbH die Lieferung wesentlich erschweren, so kann sich die Lieferfrist in angemessenem Umfang verlängern.